

L-04B

ISSUE DATE:

'10.5

NAME:

PHONE NUMBER:

MAIL ADDRESS:

取扱説明書〈詳細版〉

NTT
docomo

docomo STYLE series

かんたん検索／目次／注意事項

ご使用前の確認

電話／テレビ電話

電話帳

音／画面／照明設定

あんしん設定

メール

i モード／i モーション／i チャンネル

フルブラウザ

カメラ

Music

i アプリ

おサイフケータイ

データ管理

便利な機能

文字入力

ネットワークサービス

海外利用

パソコン接続

付録／困ったときには

索引

ドコモ W-CDMA・GSM／GPRS方式

このたびは、「docomo STYLE series L-04B」をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書およびその他のオプション機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。L-04Bは、お客様の有能なパートナーです。大切にお取り扱いの上、末永くご愛用ください。

FOMA端末のご使用にあたって

- FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびFOMAサービスエリア外ではご利用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご利用にならない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本表示されている場合で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようにご使用ください。
- FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。しかし、W-CDMA・GSM／GPRS方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- FOMA端末は音声デジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。
- 大切なデータはmicroSDカードに保存することをおすすめします。また、パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalinkを利用して電話帳やメール、スケジュールなどの情報をパソコンに転送・保管できます。

- お客様はSSLをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様によるSSLのご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSLの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
認証会社：日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、GMOグローバルサイン株式会社、RSAセキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社
- このFOMA端末は、FOMAプラスエリアおよびFOMA/ハイスピードエリアに対応しております。
- このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワークおよびドコモのローミングサービスエリア以外ではご利用になれません。
The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DOCOMO and DOCOMO's roaming area.
- お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容（電話帳、スケジュール、テキストメモ、伝言メモ、音声メモ、動画メモなど）は、別にメモを取るなどして保管して下さるようお願いいたします。FOMA端末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万一、登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負い兼ねますのであらかじめご了承ください。

本書のご使用にあたって

本FOMA端末は、きせかえツール（P104）に対応しております。きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度に合せてメニュー構成が変わるものがあります。また、メニュー項目に割り当てられている番号（項目番号）が適用されないものがあります。

本書について、最新の情報は、ドコモのホームページよりダウンロードできます。
■「取扱説明書（PDFファイル）」ダウンロード
<http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/download/index.html>
※ URL および掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた／引きかた

本書では、知りたい機能やサービスがすぐ探せるように、次の検索方法を用意しています。

索引から

探したい機能名やサービス名がわかっているときは、ここから探します。

▶ P432

かんたん検索から

よく使う機能や、知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。

▶ P4

表紙インデックスから

表紙のインデックスを利用して、機能やサービスを探します。

▶ 表紙

詳しくは、次のページで説明しています。

目次から

▶ P6

主な機能から

▶ P8

メニュー一覧から

▶ P382

- この「L-04B取扱説明書」の本文中においては、「L-04B」を「FOMA端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- 本書では、「ICカード機能に対応したおサイフケータイ対応 i アプリ」を「おサイフケータイ対応 i アプリ」と記載しております。
- 本書の中ではmicroSDカードを使用した機能の説明をしていますが、その機能のご利用にあたっては、別途microSDカードが必要となります。microSDカード→P288
- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。

「着信音選択」の検索方法を例にして説明します。

索引から

▶P432

機能名やサービス名などを次の例のように探します。

着信音選択	
1	音声電話着信音 Ring 01
2	テレビ電話着信音 Ring 06
3	メール着信音 Message 09
4	メッセージR着信音 Message 10



着信音選択	94
着信画面設定	102
着信履歴	58
電話帳登録	82
着もし	60
著作権	425
追加サービス (USSD登録)	359
実行	360



P94の「着信音選択」の説明ページへ進む

かんたん検索から

▶P4

よく使う機能や知っていると便利な機能を次の例のように探します。

メロディやイルミネーションを変えたい	
相手によって着信音などを変えたい	P78 電話帳登録
着信音を変えたい	P94 着信音選択
着信音やアラーム音などの音量を変えたい／キーを押したときに出る音などを消したい	P95 音量設定



P94の「着信音選択」の説明ページへ進む

表紙インデックスから

▶表紙

次の例のように、表紙インデックス→章の最初のページ→目的のページの順に探します。

かんたん検索／目次／注意事項
ご使用前の確認
電話／テレビ電話
電話帳
音／画面／照明設定
あんしん設定
メール



音の設定	
着信音を変える	着信音選択 94
着信音やアラーム音などの各種の音量を設定する	音量設定 95
着信やアラームを振動で知らせる	バイブレーション設定 96
呼出音を変える	メロディコール設定 96
キーを押したときに鳴る音を設定する	効果音選択 97
通話が切れそうなときにアラームで知らせる	通話品質アラーム 97
メールの着信音を鳴らす時間を設定する	メール鳴動設定 98
イヤホンだけから着信音を鳴らす	イヤホン切替設定 98
電話から鳴る音を消す	マナーモード 98
マナーモードを変更する	マナーモード設定 99
画面／照明の設定	
待受画面の表示を変える	待受画面設定 100



P94の「着信音選択」の説明ページへ進む

機能名称
索引にはこの名称
を記載しています。

操作説明

操作方法を記載
しています。→P33

インデックス

章ごとに検索でき
ます。

画面の表示項目名

各画面に表示される
項目名を記載してい
ます（状況によって
操作できない項目も
あります）。

各項目の説明

項目の詳細説明や
操作方法を記載し
ています。

着信音を変える

音声電話やテレビ電話、メールなどの着信音を設定します。

- お買い上げ時に登録されている着信音やメロディ以外にも、iモードのサイトやインターネットのホームページから取得したiモーションやメロディ、買ったや、買ったフルを着信音に設定できます。

1 [ホーム] ▶ [Settings] ▶ [音 / バイブレータ] ▶ [着信音
選択]



2 次の操作を行う

[音声電話着信音]

音声電話の着信音を選択します。

ミュージック : [Data Box] の「ミュージック」内に保存されている着
うたフルから選択します。→P242
[買ったフルを着信音に設定する] の操作3 (P238)へ
進みます。

iモーション : [Data Box] の「iモーション」内に保存されている動
画 / iモーションから選択します。→P279

メロディ : [Data Box] の「メロディ」内に保存されているメロ
ディから選択します。→P285

[テレビ電話着信音]

テレビ電話の着信音を選択します。
• 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

[メール着信音]

iモードメールの着信音を選択します。
• 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

[メッセージR着信音]

メッセージRの着信音を選択します。
• 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

[メッセージF着信音]

メッセージFの着信音を選択します。
• 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

[SMS着信音]

SMSの着信音を選択します。
• 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。
• 待受 / アプリ設定時は、SMSの受信結果画面は表示されず、SMS着
音およびバイブレータは動作しません。

3 [完了]

お知らせ

- 着信音に設定できるファイル形式は次のとおりです（設定が制限
されているファイルや、映像または音声のみが含まれるファイル
など、ファイルによっては設定できない場合があります）。
SMF、MFI、MP4 (Mobile MP4)
• 映像が含まれる動画 / iモーションを着信音に設定（着メーショ
ン）すると、「着信画面設定」(P102) も同時に変更されます。
• 「メール着信音」[メッセージR着信音] [メッセージF着信音]
[SMS着信音] に、映像が含まれる動画 / iモーションを設定す
る場合は、これらすべての項目が同じ動画 / iモーションに設定
されます。個別には設定できません。

画面

操作中や操作後に
表示される画面を
掲載しています。

お知らせ

必要な情報や注意
事項、補足説明を
記載しています。

章タイトル

※上記のページはサンプルです。

- 本書に掲載している画面やイラストはイメージです。実際とは異なる場合があります。
- 本書の操作説明では、キーを押す操作をイラストで表現していますが、次のように省略して表記しています。

実際のキー	本書のキー表記

- 本書では、主にお買い上げ時の状態（きせかえツールの「WATERLOO」設定時）で説明しています。設定の変更などによっては、表示や動作が本書の記載と異なる場合があります。

かんたん検索

知りたい機能をわかりやすい言葉から調べたいときにご活用ください。

通話に便利な機能を知りたい

電話番号を知らせたい／知らせたくない	P49	発信者番号通知
通話を保留にしたい	P55	保留
相手の声の音量を変えたい	P69	受話音量

出られない電話にこうしたい

電話に出ないで保留にしたい	P69	応答保留
通話を控える必要があることを伝えたい	P70	公共モード（ドライブ モード）
.....	P71	公共モード（電源OFF）
用件を録音したい	P72	伝言メモ

メロディやイルミネーションを変えたい

相手によって着信音などを変えたい	P78	電話帳登録
着信音を変えたい	P94	着信音選択
着信音やアラーム音などの音量を変えたい／キーを押したときに出る音などを消 したい	P95	音量設定
着信を振動でも知りたい	P96	バイブレーション設定
マナーモードにしたい	P98	マナーモード
イルミネーションの色やパターンを変え たい	P107	イルミネーション設定

画面表示を変えたい／知りたい

画面のマーク（アイコン）の意味を知 りたい	P30	ディスプレイの見かた
待受画面を変えたい	P100	待受画面設定
待受画面にカレンダーを表示させたい	P100	画面表示
メインメニューのデザインを変えたい	P106	メニュー画面設定
画面表示を英語や韓国語に変更したい	P108	Select Language
文字サイズを大きくしたい（メール）	P160、（iモード） P187	文字サイズ

安心して電話を使いたい

紛失したときなど、離れた場所から FOMA端末をロックしたい ……	P114	おまかせロック
電話帳やスケジュールなどの内容を知ら れたくない ……	P116	プライバシーモード設定
番号非通知の電話を受けたくない ……………	P121	非通知着信
電話帳にない人からの電話を受けたくない ……………	P123	メモリ登録外着信拒否
万が一のデータ消失に備え、電話帳など を保存しておきたい ……	P123	ケータイデータ お預かりサービス

メールを使いこなしたい

デコメール®を送りたい……………	P133	デコメール®
画像やメロディを送りたい ……	P137	添付ファイル
メールを自動で振り分けて保存したい ……………	P161	自動振り分け設定

カメラを使いこなしたい

撮影する画像サイズを変えたい ……（静止画） P218、（動画） P220	サイズ選択
microSDカードに直接保存したい ……（静止画） P219、（動画） P220	保存先メモリ
撮影した画像を表示したい） …… P268	ピクチャビューア

こんなこともできます

電池の消費を抑えたい ……	P104	ecoモード
QRコードやバーコードを取り込みたい ……………	P220	バーコードリーダー
音楽を聴きたい ……	P235	ミュージックプレーヤー
microSDカードを使いたい ……	P288	microSDカード
赤外線で情報をやりとりしたい…	P298	赤外線通信
目覚ましとして使いたい ……	P311	アラーム
電卓として使いたい ……	P327	電卓
海外で携帯電話を使いたい ……	P364	国際ローミング
最新のソフトウェアにしたい ……	P409	ソフトウェア更新
セキュリティを最新の状態にしたい ……………	P414	スキャン機能

その他の操作の引きかたについては、「本書の見かた／引きかた」を参照してください。→P1

目次

本書の見かた／引きかた	1
かんたん検索	4
目次	6
L-04Bの主な機能	8
安全上のご注意（必ずお守りください）	10
取り扱い上のご注意	20
本体付属品および主なオプション品	24

ご使用前の 確認 25	各部の名称と機能 ディスプレイの見かた メニューの選択方法 使いかたガイド FOMAカードを使う 電池パックの取り付けかた／取り外しかた 充電する 電池残量 電源ON／OFF 日付／時刻設定 など
電話／ テレビ電話 51	電話／テレビ電話をかける リダイヤル／着信履歴 着もじ WORLD CALL 電話／テレビ電話を受ける 受話音量 公共モードを利用する 伝言メモ など
電話帳 77	使用できる電話帳 電話帳登録 電話帳修正 電話帳削除 電話帳登録件数 など
音／画面／ 照明設定 93	着信音選択 音量設定 バイブレーション設定 マナーモード 待受画面設定 きせかえツール メニュー画面設定 イルミネーション設定 日付／時刻表示設定 Select Language など

あんしん 設定 109	暗証番号 端末暗証番号変更 PINコード オールロック シークレットモード メモリ登録外着信拒否 ケータイデータお預かりサービス 設定リセット メモリ削除 など
メール 127	i モードメール メールメニュー i モードメール作成／送信 デコメール® 添付ファイル i モード問い合わせ メール受信履歴／メール送信履歴 メッセージ受信 SMS など
i モード／ i モーション／ i チャンネル 171	i モード i モードメニュー マイメニュー i モードパスワード変更 Internet接続 Bookmark 画面メモ ダウンロード i モーション i モーション取り込み i チャンネル i チャンネル表示 i チャンネル設定 など
フルブラウザ 195	フルブラウザ フルブラウザメニュー フルブラウザ設定 など
カメラ 207	カメラをご利用になる前に フォトモード ビデオモード 撮影時の設定を変える カメラ設定 バーコードリーダー

Music 225	Music&Videoチャンネル 番組の再生 着うたフル®をダウンロードする ミュージックプレイヤー など ※「着うたフル」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。
i アプリ 245	i アプリ ダウンロード 起動 自動起動設定 i アプリ待受画面設定 i アプリ削除 など
おサイフ ケータイ 261	おサイフケータイ iCお引こしサービス おサイフケータイ対応 i アプリを起動する おサイフケータイを利用する ICカードロック ICカードロック設定
データ管理 265	データBOXについて ピクチャビューア 動画/ i モーションプレイヤー メロディプレイヤー microSDカード 赤外線通信 ドキュメントビューア など
便利な機能 303	マルチアクセス マルチタスク アラーム スケジュール 通話時間表示/積算料金表示 通話料金上限通知 世界時計 電卓 オート着信設定 など
文字入力 333	文字を入力する 文字の入力方法 入力設定 定型文編集 コピー/切り取り/貼り付け 区点コード入力 ユーザ辞書 学習情報リセット ダウンロード辞書 など

ネットワー クサービス 347	利用できるネットワークサービス 留守番電話サービス キャッチホン 転送でんわサービス 迷惑電話ストップサービス 番号通知お願いサービス など
海外利用 363	国際ローミング (WORLD WING) の概要 ご利用できるサービス ご利用時の準備 滞在国で電話をかける 滞在国で電話を受ける ネットワークサーチ設定 3G/GSM切替 など
パソコン 接続 375	データ通信 ご使用になる前に データ転送 (OBEX™通信) の準備の流れ データ通信の準備の流れ ATコマンドについて CD-ROMを利用する ドコモケータイdatalinkのご紹介
付録/ 困ったときには 381	メニュー一覧 故障かな?と思ったら こんな表示が出たら 保証とアフターサービス ソフトウェア更新 スキャン機能 主な仕様 知的財産権 など
索引 431	索引

L-04Bの主な機能

使いかたガイド→P37

使いたい機能の操作方法をFOMA端末で確認できる便利な機能です。
手元に取扱説明書がなくても、すぐに調べられます。
キーワードを入力したり、機能一覧から検索することにより、機能の説明や操作方法を確認することができ、さらにその機能呼び出すこともできます。

i チャンネル→P192

ニュースや天気などのグラフィカルな情報を受信できます。
さらにチャンネル一覧でお好きなチャンネルを選択することにより、Flash (P272) で作られたリッチな詳細情報を取得できます。
※ お申し込みが必要な有料サービスです。

国際ローミング→P364

日本国内でお使いのFOMA端末・電話番号・メールアドレスが海外でもそのまま使えます (3G・GSMエリアに対応)。
音声電話、テレビ電話、i モード、i モードメール、SMS、ネットワークサービスを利用できます。

多彩な機能

■ クイックダイヤル→P91

待受画面でメモリ番号 (2桁以内) を入力するだけの少ない操作で、電話帳に登録されている電話番号を呼び出すことができます。

■ ダイヤル音3か国語対応→P97

電話をかけるときなどに押したダイヤルキーの数字を音声で読み上げます。
日本語、英語、韓国語の3種類の中から、読み上げる言語を選択できます。

■ デュアルクロック表示→P100

待受画面に日本ともう1つの国 (または地域、都市) の時刻を同時に表示することができます。
例えば滞在先の都市を設定しておくことで、滞在先との時差を確認できます。

■ 画面の言語変更→P108

画面の言語を日本語、英語、韓国語から選択し、切り替えることができます。

■ SMSの韓国語対応→P128

韓国語に対応している端末で、韓国語が入力されたSMSの送受信ができます。

■ フルブラウザ→P196

i モードに対応していないインターネットホームページをパソコンと同じようにFOMA端末で表示することができます。
マルチウィンドウを使用して、複数のインターネットホームページを同時に開くこともできます。

■ カメラ機能→P208

有効画素数約310万画素のカメラ (記録画素数約310万画素) を使って、静止画 (オートフォーカス対応) や動画を撮影できます。

■ バーコードリーダー→P220

バーコードやQRコードをカメラから読み取った情報で、サイトにアクセスしたり、メールを送ったりできます。

■ おサイフケータイ→P262

おサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードすることで、通信を利用してFOMA端末内のICカードに電子マネーを入金したり、残高や利用履歴を確認したりできます。さらにドコモのクレジットサービス「DCMX」の i アプリをプリインストール。また機種変更などのFOMA端末お取り替え時でもICカード内データを簡単に移行できる「iCお引っ越しサービス」にも対応しています。

※ 本FOMA端末は、「iC通信」には対応しておりません。

■ 赤外線通信、赤外線リモコン→P298、P301

赤外線通信対応の機器とデータの送受信をしたり、赤外線リモコン対応のテレビなどを操作したりできます。

■ Muvee Studio→P304

あらかじめ用意されているムービースタイル（表示切替効果）や音楽を利用して、お好みの静止画や動画から手軽にスライドショーを作成できます。

■ マルチアクセス／マルチタスク→P308、P310

音声電話中に i モードまたはメールなどが使えるマルチアクセス機能に対応しています。

また、複数の機能を同時に使えるマルチタスクにも対応しています。

■ アラーム機能→P311、P313、P317

指定した時刻を知らせてくれる目覚まし時計としてのアラームはもちろん、会議や約束などの開始日時や登録した To Do の期限も知らせてくれます。

■ 記念日マネージャー→P319

日付カウンターを利用すると、大事な予定（イベント）までの日数を簡単に調べることができます。また、日付サーチを利用すると、ある日付から指定した日数が過ぎたときの日付（年月日）を調べることができます。

■ 世界時計→P324

世界の各国、各都市や標準時などの日時を確認することができます。画面には世界地図が表示され、日時と共に都市や地域の位置も確認できます。

旅行中に次の目的地の日時と位置を確認するなどの使いかたができます。

■ 単位変換ツール→P325




通貨、面積、長さ、重量、温度、容積、速度の単位を、別の単位に変換して数値を表示することができます。

海外で買い物をするときに、商品の値段を円に換算して確認するなどの使いかたができます。



- ・ テレビ電話→P52
- ・ 着もじ→P60
- ・ きせかえツール→P104
- ・ あんしん設定→P109
- ・ デコメール®／デコメ絵文字®→P133
- ・ Music & Video チャネル／着うたフル®→P226、P233
- ・ ミュージックプレーヤー→P235
- ・ i アプリ／i アプリDX→P246
- ・ 各種ネットワークサービス→P347
- ・ 高速通信対応→P377





安全上のご注意（必ずお守りください）

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

 危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
 警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

- 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

 禁止	禁止（してはいけないこと）を示します。
 分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。

 濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
 指示	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示します。
 電源プラグを抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

- 「安全上のご注意」は下記の6項目に分けて説明しています。
 FOMA端末、電池パック、アダプタ、FOMAカードの取り扱いについて（共通）……………P11
 FOMA端末の取り扱いについて……………P12
 電池パックの取り扱いについて……………P15
 アダプタの取り扱いについて……………P16
 FOMAカードの取り扱いについて……………P18
 医用電気機器近くでの取り扱いについて……………P18

FOMA端末、電池パック、アダプタ、FOMA カードの取り扱いについて（共通）

⚠ 危険



禁止

火のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内などの高温の場所で使用、保管、放置しないでください。
火災、やけど、けがの原因となります。



禁止

電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れないでください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



分解禁止

分解、改造をしないでください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



水濡れ禁止

水や飲料水、ペットの尿などで濡らさないでください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



指示

FOMA 端末に使用する電池パックおよびアダプタは、NTT ドコモが指定したものを使用してください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



警告



禁止

強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

充電端子や外部接続端子に導電性異物（金属片、鉛筆の芯など）を接触させないでください。また、内部に入れないでください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。
火災、やけどの原因となります。



指示

ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は必ず事前にFOMA 端末の電源を切り、充電をしている場合は中止してください。
ガスに引火する恐れがあります。
ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイをご使用になる際は必ず事前に電源を切った状態で使用してください。（IC カードロックを設定されている場合にはロックを解除した上で電源をお切りください）



指示

使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、変形など、いままでと異なるときは、直ちに次の作業を行ってください。

- 電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜く。
 - FOMA端末の電源を切る。
 - 電池パックをFOMA端末から取り外す。
- 火災、やけど、けが、感電の原因となります。



注意



禁止

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。
落下して、けがの原因となります。



禁止

湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、保管しないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



指示

子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。
けがなどの原因となります。



指示

乳幼児の手の届かない場所に保管してください。
誤って飲み込んだり、けがなどの原因となったりします。



指示

FOMA端末をアダプタに接続した状態で長時間連続使用される場合には特にご注意ください。

充電しながら i アプリやテレビ電話などを長時間行くと FOMA 端末や電池パック・アダプタの温度が高くなることがあります。
温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶれなどが生じたり、低温やけどの原因となる恐れがあります。

FOMA 端末の取り扱いについて



警告



禁止

赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。
目に悪影響を及ぼす原因となります。



禁止

赤外線通信使用時に、赤外線ポートを赤外線装置のついた家電製品などに向けて操作しないでください。
赤外線装置の誤動作により、事故の原因となります。



FOMA端末内のFOMAカードやmicroSDカードの差し込み口に水などの液体や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、FOMA端末の電源を切ってください。電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。また、自動的に電源が入る機能を設定している場合は、設定を解除してから電源を切ってください。医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってください。また、航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられます。



ハンズフリーに設定して通話する際や、着信音が鳴っているときなどは、必ずFOMA端末を耳から離してください。また、イヤホンマイクをFOMA端末に装着し、ゲームや音楽再生をする場合は、適度なボリュームに調節してください。音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ（振動）や着信音量の設定に注意してください。心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、FOMA端末の電源を切ってください。電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原因となります。

※ ご注意いただきたい電子機器の例
補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。
植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズを破損した際には、割れたガラスや露出したFOMA端末の内部にご注意ください。ディスプレイ部の表面には保護フィルム、カメラのレンズの表面にはプラスチックパネルを使用し、ガラスが飛散りにくい構造となっておりますが、誤って割れた破損部や露出部に触れますと、けがの原因となります。



注意



禁止

ストラップなどを持ってFOMA端末を振り回さないでください。
本人や他の人に当たり、けがなどの事故の原因となります。



禁止

FOMA端末が破損したまま使用しないでください。
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

誤ってディスプレイを破損し、液晶が漏れた場合には、顔や手などの皮膚につけないでください。
失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。
液晶が目や口に入った場合には、すぐにきれいな水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けてください。
また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。



禁止

ディスプレイの表面には、落下や衝撃等により破損した場合の安全性確保（プラスチックパネルの飛散防止）を目的とする保護フィルムがあります。このフィルムは無理にはがしたり、傷つけたりしないでください。
フィルムをはがして使用した場合、ディスプレイが破損したときに、けがの原因となることがあります。



指示

自動車内で使用する場合、自動車メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。

車種によっては、まれに車載電子機器に悪影響を及ぼす原因となりますので、その場合は直ちに使用を中止してください。



指示

お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。

- 材質一覧→P19



指示

ディスプレイを見る際は、十分明るい場所で、画面からある程度の距離をとってご使用ください。
視力低下の原因となります。

電池パックの取り扱いについて

- 電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表 示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池

危険



禁止

端子に針金などの金属類を接触させないでください。また、金属製ネックレスなどと一緒に持ち運んだり、保管したりしないでください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



禁止

電池パックをFOMA端末に取り付けるときは、電池パックの向きを確かめ、うまく取り付けできない場合は、無理に取り付けしないでください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



禁止

火の中に投下しないでください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



禁止

釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないでください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



指示

電池パック内部の液体が目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。
失明の原因となります。

警告



禁止

落下による変形や傷などの異常が見られた場合は、絶対に使用しないでください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



指示

電池パックが漏液したり、異臭がするとき、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。
漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。



指示

ペットが電池パックに噛みつかないようにご注意ください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。

注意



禁止

一般のゴミと一緒に捨てないでください。
発火、環境破壊の原因となります。不要となった電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してからドコモショップなど窓口にお持ちいただくか、回収を行っている市町村の指示に従ってください。



禁止

濡れた電池パックを使用したり充電したりしないでください。
電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



指示

電池パック内部の液体が漏れた場合は、顔や手などの皮膚につけないでください。
失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。
液体が目や口に入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。また、目や口に入った場合は、洗浄後直ちに医師の診断を受けてください。

アダプタの取り扱いについて



警告



禁止

アダプタのコードが傷んだら使用しないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



禁止

ACアダプタや卓上ホルダは、風呂場などの湿気の多い場所では使用しないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



禁止

DCアダプタはマイナスアース車専用です。プラスアース車には使用しないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



禁止

雷が鳴り出したら、アダプタには触れないでください。
感電の原因となります。



禁止

コンセントやシガーライターソケットにつなげた状態で充電端子をショートさせないでください。また、充電端子に手や指など、身体の一部に触れさせないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



禁止

アダプタのコードの上に重いものをのせないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



禁止

コンセントにACアダプタを抜き差しするときは、金属製ストラップなどの金属類を接触させないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



濡れ手禁止

濡れた手でアダプタのコード、コンセントに触れないでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



指示

指定の電源、電圧で使用してください。
また、海外で充電する場合は、海外で使用可能なACアダプタで充電してください。
誤った電圧で使用すると火災、やけど、感電の原因となります。
ACアダプタ：AC100V
DCアダプタ：DC12V・24V（マイナスアース車専用）
海外で使用可能なACアダプタ：
AC100～240V（家庭用交流コンセントのみに接続すること）



指示

DCアダプタのヒューズが万が一切れた場合は、必ず指定のヒューズを使用してください。
火災、やけど、感電の原因となります。指定ヒューズに関しては、個別の取扱説明書でご確認ください。



指示

電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。
火災、やけど、感電の原因となります。



指示

ACアダプタをコンセントに差し込むときは、確実に差し込んでください。
火災、やけど、感電の原因となります。



指示

アダプタをコンセントやシガーライターソケットから抜く場合は、アダプタのコードを無理に引っ張らず、電源プラグを持って抜いてください。
火災、やけど、感電の原因となります。



電源プラグを抜く

長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜いてください。
火災、やけど、感電の原因となります。



電源プラグを抜く

万が一、水などの液体が入った場合は、直ちにコンセントやシガーライターソケットから電源プラグを抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。



電源プラグを抜く

お手入れの際は、電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜いて行ってください。

火災、やけど、感電の原因となります。

FOMAカードの取り扱いについて



注意



指示

FOMAカードを取り外す際は切断面にご注意ください。

けがの原因となります。

医用電気機器近くでの取り扱いについて

■本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」（電波環境協議会）に準ずる。



警告



指示

医療機関の屋内では次のことを守って使用してください。

- 手術室、集中治療室（ICU）、冠動脈疾患監視病室（CCU）にはFOMA端末を持ち込まないでください。
- 病棟内では、FOMA端末の電源を切ってください。
- ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、FOMA端末の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 自動的に電源が入る機能が設定されている場合は、設定を解除してから、電源を切ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、FOMA 端末の電源を切ってください。

電波により植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、装着部から FOMA 端末は 22cm 以上離して携帯および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。

材質一覧

使用箇所		材質／表面処理
外装ケース	ディスプレイ	TEMPERED GLASS／PET FILM
	リアカバー	PC RESIN／アクリル系UV硬化塗装処理
操作キー		PC RESIN／アクリル系UV硬化塗装処理
ロックキー		PC RESIN+Urethane／アクリル系UV硬化塗装処理
カメラ部		PC SHEET(MR58)
外部接続端子カバー		PC RESIN+Urethane／アクリル系UV硬化塗装処理
電池収納面		Mg／メタリン系塗装処理
ピン（ストラップ取り付け穴内部）		SUS316LF
充電端子		リン青銅／Niメッキ+Ptメッキ
充電端子コネクタ（本体電池収納部）		silicone HS 70°
赤外線ポート部		PC RESIN
本体背面中央部円形カバー		PC SHEET／アクリル系塗装処理
ネジ		MILD STEEL／ZnB メッキ
電池パック	電池パック本体	LUPOLY GN1002FL KPA1
	シール部	PET
	端子部	C5210R 1/2H

使用箇所		材質／表面処理
microSDカード取り付け部	ガイド	Stainless steel／Auメッキ＋Niメッキ
	固定部	LCP／Glass fiber
	金属端子部	Corson Alloy／Auメッキ＋Niメッキ
FOMAカード取り付け部	ガイド	ステンレス／Ni 1.0 μ m～5.0 μ m
	固定部	LCP 68％／Glass fiber 10％／Inorganic filler and Others 22％
	金属端子部	Cu-Ni-Si-Mg Alloy

取り扱い上のご注意

共通のお願い

■水をかけないでください。

FOMA 端末、電池パック、アダプタ、FOMA カードは防水仕様にはなっていません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

■お手入れは乾いた柔らかい布（めがね拭きなど）で拭いてください。

- 乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷がつく場合があります。
- ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
- アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

■端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。
また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。

- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。
急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。
- FOMA端末や電池パックなどに無理な力がかからないように使用してください。
多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。
また、外部接続機器を外部接続端子（イヤホンマイク端子）に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。
- FOMA端末、アダプタ、卓上ホルダに添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。
- ディスプレイは金属などで擦ったり引っかかりたりしないでください。
傷つくことがあり故障、破損の原因となります。

FOMA端末についてのお願い

- 極端な高温、低温は避けてください。
温度は5℃～35℃、湿度は45%～85%の範囲でご使用ください。
- 一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でご使用ください。
- お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管して下さるようお願いいたします。
万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- FOMA端末を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
故障、破損の原因となります。
- 外部接続端子（イヤホンマイク端子）に外部接続機器を接続する際に斜めに差ししたり、差した状態で引っ張りしないでください。
故障、破損の原因となります。
- 使用中、充電中、FOMA端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。
素子の退色・焼付きを起こす場合があります。
- 通常は外部接続端子カバーをはめた状態でご使用ください。
ほこり、水などが入り故障の原因となります。
- リアカバーを外したまま使用しないでください。
電池パックが外れたり、故障、破損の原因となったりします。
- microSDカードの使用中は、microSDカードを取り外したり、FOMA端末の電源を切ったりしないでください。
データの消失、故障の原因となります。
- 磁気カードなどをFOMA端末に近づけないでください。
キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。
- FOMA端末に磁気を帯びたものを近づけないでください。
強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

電池パックについてのお願い

■電池パックは消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パックの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求めください。

■充電は、適正な周囲温度（5℃～35℃）の場所で行ってください。

■電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。

■電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。

■電池パックを保管される場合は、次の点にご注意ください。

- ・満充電状態（充電完了後すぐの状態）での保管
- ・電池残量なしの状態（本体の電源が入らない程消費している状態）での保管

電池パックの性能や寿命を低下させる原因となります。保管に適した電池残量は、目安として電池アイコン表示が2本の状態をお勧めします。

アダプタについてのお願い

■充電は、適正な周囲温度（5℃～35℃）の場所で行ってください。

■次のような場所では、充電しないでください。

- ・湿気、ほこり、振動の多い場所
- ・一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く

■充電中、アダプタが温かくなることがありますが、異常ではありません。そのままご使用ください。

■DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。 自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。

■抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そのコンセントの取扱説明書に従ってください。

■強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を変形させないでください。 故障の原因となります。

FOMAカードについてのお願い

■FOMAカードの取り付け／取り外しには、必要以上に力を入れないでください。

■他のICカードリーダー／ライターなどにFOMAカードを挿入して使用した結果として故障した場合は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。

■IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。

■お手入れは、乾いた柔らかい布（めがね拭きなど）で拭いてください。

■お客様ご自身で、FOMAカードに登録された情報内容は、別にメモを取るなどして保管して下さるようお願いいたします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

■環境保全のため、不要になったFOMAカードはドコモショップなど窓口にお持ちください。

- ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。
データの消失、故障の原因となります。
- FOMAカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。
故障の原因となります。
- FOMAカードを曲げたり、重いものをのせたりしないでください。
故障の原因となります。
- FOMAカードにラベルやシールなどを貼った状態で、FOMA端末に取り付けしないでください。
故障の原因となります。

注意

- 改造されたFOMA端末は絶対に使用しないでください。
改造した機器を使用した場合は電波法に抵触します。
FOMA端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等を受けており、その証として「技適マーク㊦」がFOMA端末の銘版シールに表示されております。
FOMA端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明等が無効となります。
技術基準適合証明等が無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようお願いいたします。
- 自動車などを運転中の使用にはご注意ください。
運転中は、携帯電話を保持して使用すると罰則の対象となります。
やむを得ず電話を受ける場合は、ハンズフリーで「かけ直す」ことを伝え、安全な場所に停車してから発信してください。

本体付属品および主なオプション品

本体付属品

L-04B本体

(保証書、リアカバー L18を含む)

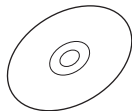


取扱説明書

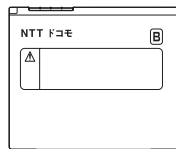


L-04B用CD-ROM

PDF版「パソコン接続マニュアル」「区点コード一覧」を収録しています。



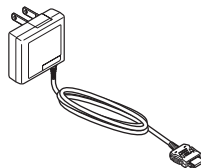
電池パック L06



主なオプション品

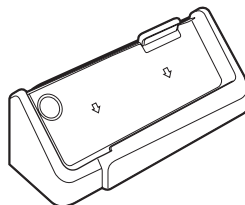
FOMA ACアダプタ 01/02

(保証書、取扱説明書付き)



卓上ホルダ L08

(取扱説明書付き)



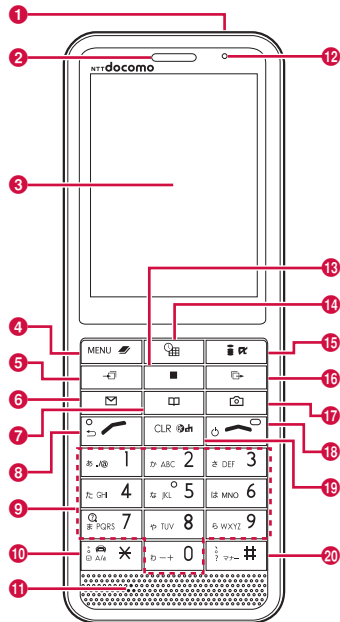
その他オプション品→P397

ご使用前の確認

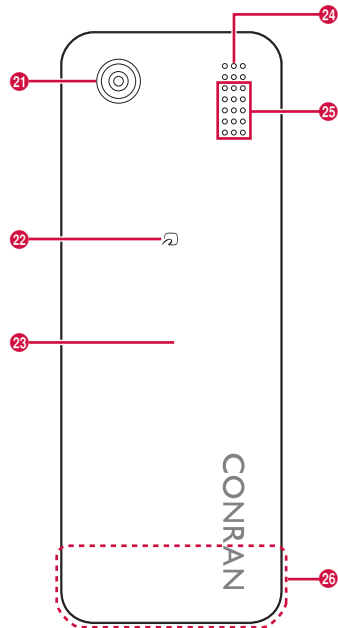
各部の名称と機能	26
ディスプレイの見かた	30
メニューの選択方法	33
キー操作を忘れてしまったとき 使いかたガイド	37
FOMAカードを使う	38
電池パックの取り付けかた／取り外しかた	41
充電する	42
電池残量の確認のしかた 電池残量	45
電源を入れる／切る 電源 ON / OFF	46
初期設定を行う	47
日付・時刻を合わせる 日付／時刻設定	48
相手に自分の電話番号を通知する 発信者番号通知	49
自分の電話番号を確認する 自局番号	49

各部の名称と機能

■正面



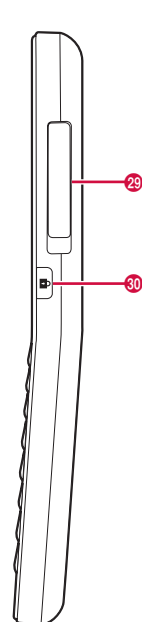
■背面



■左側面



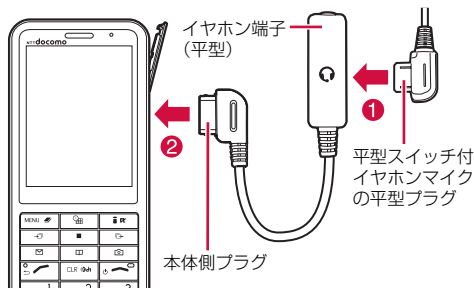
■右側面



- microSDカードの取り付け場所は、リアカバー内電池パックの下になります。→P289

イヤホンのご利用について

別売の外部接続端子対応のイヤホンを接続してください。
なお、外部接続端子に非対応のイヤホンをご利用になる場合には、別売の変換アダプタを接続してご利用ください。



例：平型スイッチ付イヤホンマイク（別売）の接続

① 赤外線ポート

- 赤外線通信を行うときは、ここを通信相手の機器に向けます。
→P299

② 受話口

- 相手からの声がここから聞こえます。

③ ディスプレイ→P30

④ メニュー／左上ソフトキー

- 待受画面で押すとメインメニュー（P33）が表示され、1秒以上押すとタスク一覧画面が表示されます。→P311
- 左上ソフトキーに表示されている操作を実行します。→P29

⑤ ナビゲーション左キー

- カーソルを左に移動します。また、前の画面に戻ります。→P29
- 待受画面で押すと着信履歴一覧画面（P58）、1秒以上押すとメール受信履歴一覧画面（P158）が表示されます。
- 一覧画面で押すと画面単位で上にスクロールします（画面によっては、操作できません）。

⑥ メール／左下ソフトキー

- 待受画面で押すとメールメニュー画面（P129）が表示され、1秒以上押すとiモード問い合わせを行います。→P141、P165
- 左下ソフトキーに表示されている操作を実行します。→P29





⑦ ナビゲーション下キー

- カーソルを下に移動します。→P29
- 待受画面で押すと電話帳一覧画面（P85）、1秒以上押すと電話帳登録画面（P78）が表示されます。
- ミュージックプレーヤーなどの再生画面で押すと音量を下げます。

⑧ 開始キー

- 音声電話をかけます。→P52
- 音声電話／テレビ電話を受けます。→P67
- 待受画面で押すと電話番号入力画面（P52）が表示されます。

⑨ ダイヤルキー

- 電話番号や文字を入力します。→P393
- 待受画面で  を1秒以上押すと、「+」を入力します。→P63
- 待受画面で  を1秒以上押すと、ecoモードを設定／解除します。→P104
- 待受画面で  を1秒以上押すと、使いかたガイドが起動します。→P37
- 待受画面で  を1秒以上押すと、きせかえツール／カスタムメニューをリセットします。→P105

⑩ 公共モード（ドライブモード）キー

- 「*」／「*」を入力します。
- 待受画面で1秒以上押すと公共モード（ドライブモード）を設定／解除します。→P70

⑪ 送話口

- 通話中は自分の声をここから相手に伝えます。
- カメラで動画を撮影するときはマイクになります。

12 充電ランプ／イルミネーション

- ・ 充電中に赤く点灯します。
- ・ 電話の着信やメールの受信、FOMA端末の状態などをイルミネーションのパターンでお知らせします。→P107

13 ■ 決定キー

- ・ 操作を決定します。
- ・ 待受画面で押すと不在着信ありなどのアイコンの選択、1秒以上押すとICカードロックを設定／解除します。→P264

14 ナビゲーション上キー

- ・ カーソルを上に移動します。→P29
- ・ 待受画面で押すとスケジュールが表示されます。
- ・ ミュージックプレーヤーなどの再生画面で押すと音量を上げます。

15 ⓘ i モード／i アプリ／右上ソフトキー

- ・ 待受画面で押すとiモードメニュー画面（P172）、1秒以上押すとiアプリのソフト一覧画面（P247）が表示されます。
- ・ 右上ソフトキーに表示されている操作を実行します。→P29
- ・ 文字入力中は入力モード（ひらがな／カタカナ／英字／数字）の切り替えなどに使います。→P334

16 ナビゲーション右キー

- ・ カーソルを右に移動します。また、次の画面に進みます。→P29
- ・ 待受画面で押すとリダイヤル一覧画面（P56）、1秒以上押すとメール送信履歴一覧画面（P158）が表示されます。
- ・ 一覧画面で押すと画面単位で下にスクロールします（画面によっては、操作できません）。

17 ⓘ カメラ／右下ソフトキー

- ・ 待受画面で押すと静止画撮影画面（P211）、1秒以上押すと伝言メモ一覧画面（P74）が表示されます。
- ・ 右下ソフトキーに表示されている操作を実行します。→P29
- ・ 文字入力中は絵文字／記号／顔文字を入力する際に使います。→P337

18 電源／終了キー

- ・ 電源を入れる／切るときに2秒以上押します。→P46
- ・ 通話を終了するときや各機能を終了するときに使います。

19 CLR クリア／i チャネルキー

- ・ 操作を1つ前の状態、または待受画面に戻します。
- ・ 待受画面で押すとチャンネル一覧画面（P193）が表示されます。

20 # マナーモードキー

- ・ 「#」を入力します。
- ・ 待受画面で1秒以上押すとマナーモードを設定／解除します。→P98

21 カメラ

- ・ カメラで景色などの静止画や動画を撮影します。→P211、P215
- ・ テレビ電話で景色などを映します。

22 マーク

- ・ ICカードが搭載されています（取り外しはできません）。読み取り機にかざしておサイフケータイとして使用します。→P263

23 リアカバー

- ・ FOMAカードや電池パック、microSDカードを取り付ける／取り外すときにFOMA端末から取り外します。→P38、P41、P289
- ・ リアカバー裏側のシールは、はがさないでください。シールをはがすと、ICカードを読み書きできない場合があります。

24 フォトライト

- ・ 静止画や動画撮影時に点灯／点滅します。

25 スピーカー

- ・ 着信音やアラーム音、メロディの再生音などが聞こえます。
- ・ ハンズフリー通話中は相手の声が聞こえます。

26 FOMAアンテナ

- ・ FOMAアンテナは本体に内蔵されています。より良い条件で通話するために、アンテナ部を手で覆わないようにしてお使いください。

27 ストラップ取り付け穴

28 充電端子

- ・ 卓上ホルダで充電するための端子です。

29 外部接続端子

- ・充電時およびイヤホン接続時などに使用する統合端子です。
- ・ACアダプタ（別売）、DCアダプタ（別売）、FOMA 充電機能付 USB接続ケーブル 02（別売）、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01（別売）などを接続します。

30 ロックキー

- ・1秒以上押すとキーロックを設定／解除します。→P117

ナビゲーションキーの表記について

本書では、カーソルを上下左右に移動したり、画面をスクロールするなどの操作を次のように表記しています。

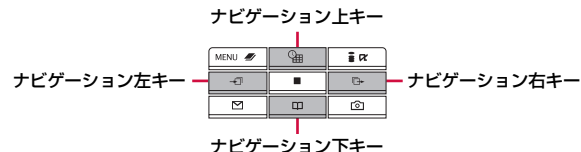
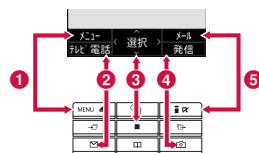


表 記	操 作
ナビゲーションキー	ナビゲーション上／下／左／右キーのいずれかのキーを押します。
ナビゲーション上キー	ナビゲーション上キーを押します。
ナビゲーション左キー	ナビゲーション左キーを押します。
ナビゲーション右キー	ナビゲーション右キーを押します。
ナビゲーション下キー	ナビゲーション下キーを押します。
ナビゲーション上下キー	ナビゲーション上／下キーのいずれかのキーを押します。
ナビゲーション左右キー	ナビゲーション左／右キーのいずれかのキーを押します。

ソフトキーの表示について

画面下部には、表示中の画面でできる操作がソフトキーとして表示されます。ソフトキーの内容を実行するには、対応する次のキーを押して操作します。

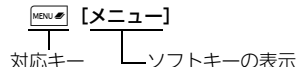
- ・ソフトキーの表示は、機能や表示状況によって異なります。



1. [MENU] で行う操作が表示されます。
2. [選択] で行う操作が表示されます。
3. [メール発信] で行う操作が表示されます。
 - ・スクロールや項目の選択が可能な方向を示すマーク（<◇>）も表示されます。
4. [カメラ] で行う操作が表示されます。
5. [メール受信] で行う操作が表示されます。

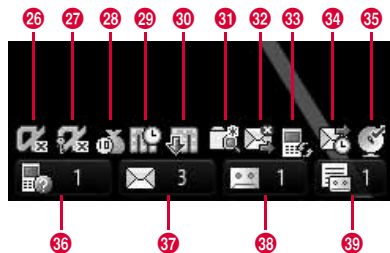
ソフトキー操作の表記について

本書では、ソフトキーの操作を次のように表記しています。







ディスプレイの見かた


ディスプレイの画面に表示されるマーク（アイコン）の意味は次のとおりです。



- 1








強





弱


電波の受信レベル→P47


 セルフモードを設定中→P116


 サービスエリア外または電波が届かない状態→P47
 - 2


 音声電話中→P53


 テレビ電話中→P53


 全着信拒否を設定中→P121


 赤外線リモコン操作中→P301
 - 3


 (点滅) i モード接続中→P173


 (点滅) i モード通信中／i チャンネルメッセージ取得中→P173


 (点滅) フルブラウザ接続中


 (点滅) フルブラウザ通信中


 (点滅) フルブラウザ接続中(一定時間通信がない状態)









 (点滅) パソコンなどと接続してパケット接続中／終了中







 (点滅) パソコンなどと接続してパケット通信中





 (点滅) パソコンなどと接続してパケット受信


 (点滅) パソコンなどと接続してパケット送信中





 (点滅) パソコンなどと接続してパケット送受信






- 4  (白) i モードセンターに i モードメールあり→P141
 (ピンク) i モードセンターの i モードメールが満杯
 (白) i モードセンターにメッセージRあり→P165
 (ピンク) i モードセンターのメッセージRが満杯
 (白) i モードセンターにメッセージFあり→P165
 (ピンク) i モードセンターのメッセージFが満杯
 (白) i モードセンターに i モードメールとメッセージR/Fあり
 (ピンク) i モードセンターの i モードメールとメッセージR/Fが満杯

- 5  (白) 未読の i モードメールあり→P139
 (白) 未読のSMSあり→P168
 (白) 未読の i モードメールとSMSあり
 (ピンク) FOMA端末内の受信メールが未読メール・保護メールで満杯
 FOMAカードのSMSが満杯
 FOMA端末内の受信メールが未読メール・保護メールで満杯。また、FOMAカード内のSMSが満杯


- 6  (グレー) 未読のメッセージRあり→P165
 (赤) FOMA端末内のメッセージRが満杯
 (グレー) 未読のメッセージFあり→P165
 (赤) FOMA端末内のメッセージFが満杯


- 7  SSL 対応ページを表示または取得中→P175



- 8  i アプリを起動中→P247
 i アプリDXを起動中→P247
 (グレー) i アプリ待受画面を表示中→P258
 (グレー) i アプリDX待受画面を表示中→P258




- 9  1つの機能(タスク)を実行中→P310
 複数の機能(タスク)を実行中
 1つの機能(タスク)とバックグラウンド再生を実行中
 複数の機能(タスク)とバックグラウンド再生を実行中
 (点滅) 他の機能(タスク)を実行中のために音が鳴らないときにアラームが起動




- 10  電池残量表示→P45


- 11  オールロック設定中→P113

- 12  ICカードロック設定中→P264


- 13  (ピンク) マナーモードを設定中→P98
 (青) オリジナルマナーモードを設定中→P99



















- 14  音声電話／テレビ電話の着信音が鳴らず、バイブレータが動作する状態に設定中→P95、P96
 音声電話／テレビ電話の着信音が鳴り、バイブレータが動作する状態に設定中→P95、P96
 音声電話／テレビ電話の着信音が鳴らず、バイブレータが動作しない状態に設定中→P95、P96

- 15  メール／メッセージR/Fの着信音が鳴らず、バイブレータが動作する状態に設定中→P95、P96
 メール／メッセージR/Fの着信音が鳴り、バイブレータが動作する状態に設定中→P95、P96
 メール／メッセージR/Fの着信音が鳴らず、バイブレータが動作しない状態に設定中→P95、P96

- 16  公共モード(ドライブモード)を設定中→P70

- 17  伝言メモ設定中→P72



- 18  設定中のアラームあり→P311

- 19  当日のスケジュール／To Doあり→P313、P317
アラームが設定された当日のスケジュール／To Doあり→P313、P317
- 20  microSDカード装着中→P289
- 21  音声電話／テレビ電話の発信制限を設定中→P115
 音声電話／テレビ電話の着信制限を設定中→P115
 音声電話／テレビ電話の発着信制限を設定中→P115
- 22  メールを送信制限を設定中→P115
 メールを受信表示制限を設定中→P115
 メールを送信制限／メールを受信表示制限を設定中→P115
- 23  「プライバシーモード設定」を「ON」に設定中→P116
 「シークレットモード」を「ON」に設定中→P118
 「プライバシーモード設定」と「シークレットモード」を「ON」に設定中→P116、P118
 「シークレットモード」を「シークレット専用モード」に設定中→P118
 「プライバシーモード設定」を「ON」、「シークレットモード」を「シークレット専用モード」に設定中→P116、P118
- 24  通信モード設定中で、USBケーブル接続中
- 25  FOMAカード未装着／FOMAカードにエラーが発生→P38
 FOMAカード以外が挿入されている場合に表示（ターミナルリンク中）
- 26  i アプリ自動起動失敗→P259
- 27  セキュリティエラーが発生して i アプリ待受画面設定が解除→P259

- 28  通話料金が上限を超過→P323
- 29  Music&Videoチャンネル番組ダウンロード予約中→P226
- 30  Music&Videoチャンネル番組ダウンロード完了→P226
 Music&Videoチャンネル番組ダウンロード失敗→P226
 Music&Videoチャンネル番組ダウンロード中→P226
- 31  パターンデータ更新推奨
 パターンデータ更新完了→P414
 パターンデータ更新失敗
- 32  メールを送信失敗
- 33  書換え予告アイコン→P411
 更新お知らせアイコン→P412
 更新結果アイコン
- 34  メールを自動送信を予約中→P131
- 35  ケータイデータお預かりサービス更新失敗→P123
- 36  不在着信あり（数字は件数）
- 37  未読メールあり（数字は件数）
- 38  留守番電話の伝言メッセージあり（数字は件数）→P348
- 39  伝言メモあり（数字は件数）

アイコンから情報を確認するには

26～29のアイコンを選択すると、お知らせの内容を確認することができます。

アイコンを選択するには、待受画面で  ▶ ナビゲーションキーで確認したいアイコンにカーソルを移動▶  を押します。

お知らせ

- ・ディスプレイに表示する文字や記号は、一部変形もしくは省略しているものがあります。
- ・ディスプレイに表示されるマークは、お買い上げ時の設定をもとにしています。お買い上げ後の設定変更により、FOMA端末の表示が取扱説明書と異なる場合があります。
- ・FOMA端末のディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られておりますが、ディスプレイの特性により、一部に点灯しないドット（点）や常時点灯するドット（点）が存在する場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。

メニューの選択方法

FOMA端末では、メインメニューやサブメニューなどのメニューから、機能の実行や設定、登録などの操作をします。本書では、メインメニューから機能呼び出す方法を基準に説明しています。

- ・メニューは機能ごとに分類されています。→P382
- ・本FOMA端末は、きせかえツール（P104）に対応しております。きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度に合わせてメニュー構成が変わるものがあります。また、メニュー項目に割り当てられている番号（項目番号）が適用されないものがあります。

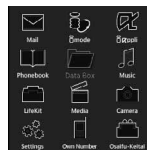
メインメニューから機能を選択する

本FOMA端末では、次の2通りの方法で機能を選択できます。

- ナビゲーションキーを利用する
- ダイヤルキーを利用する













待受画面からメインメニューを呼び出し、「カラーテーマ設定」の設定画面を表示するまでの操作を例に、それぞれの場合の操作方法を以下で説明します。

- ・本書では、ナビゲーションキーで機能を選択する操作で説明しています。



メインメニュー

■ メインメニューに表示される機能と対応するキー操作

機能	操作	機能	操作	機能	操作
Mail (メール)		i mode (i モード)		i appli (i アプリ)	
Phonebook (電話帳)		Data Box (データBOX)		Music (MUSIC)	
LifeKit		Media		Camera (カメラ)	
Settings (設定)		Own Number (自局番号)		Osaifu-Keitai (おサイフケータイ)	

※ 使用するメインメニューのデザインによって、メニュー名の表記は異なります。

ナビゲーションキーを利用する場合

- 1 待受画面で **[MENU]** を押し、メインメニューを表示する
- 2 ナビゲーションキーで「Settings」にカーソルを移動し、**[選択]** を押してSettings画面を表示する



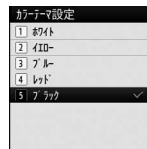
Settings画面

- 3 ナビゲーション上下キーで「表示」にカーソルを移動し、**[選択]** を押して表示画面を表示する



表示画面

- 4 ナビゲーション上下キーで「カラーテーマ設定」にカーソルを移動し、**[選択]** を押す



カラーテーマ
設定画面

ダイヤルキーを利用する場合

- 1 待受画面で **[MENU]** を押し、メインメニューを表示する
- 2 「Settings」に対応する **[×]** を押してSettings画面を表示する
- 3 「表示」に対応する **[2]** を押して表示画面を表示する
- 4 「カラーテーマ設定」に対応する **[3]** を押す

サブメニューから機能を選択する

ソフトキーに「メニュー」が表示された場合は、サブメニューを呼び出して各種操作ができます。

- サブメニューの表示は、機能やFOMA端末の設定状況／登録状況などによって異なります。



■ 一覧画面でのサブメニューについて

一覧画面のサブメニューには、「1件削除」のようにカーソルが当たっている項目が対象となる項目や、「全件削除」のようにすべての項目が対象となる項目があります。1件の項目が対象となる操作を行う場合は、あらかじめ該当する項目にカーソルを移動してから **MENU** [メニュー] を押してください。

お知らせ

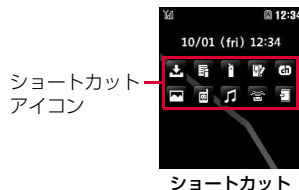
- サブメニュー表示中はナビゲーション上下キーでカーソルを移動できます。また、メニュー番号のダイヤルキーなどを押して、項目を選択することもできます。
- 2階層目がある項目はカーソルを移動して **MENU** [選択] / ナビゲーション右キーを押すと2階層目を表示できます。
- サブメニューを閉じるには、**MENU** [閉じる] を押します。

ショートカットから機能呼び出す

待受画面にショートカットを設定すると、ショートカットアイコンを選択して、各機能をすばやく呼び出すことができます。

- ショートカットの設定方法→P100



1 待受画面▶ **MENU** ▶ ナビゲーションキーで選択したいショートカットアイコンにカーソルを移動▶ **MENU**





各種画面の基本操作

1つ前の画面／待受画面に戻るには

メニュー項目の選択を間違えて1つ前の画面に戻るときや、操作を中断／終了して待受画面に戻るときは、次のように操作します。








-  : 1つ前の画面に戻ります。
-  : 待受画面に戻ります。終了の確認画面が表示された場合は、「はい」を選択すると操作を中断します。

お知らせ


- FOMA端末の操作状況によっては、 /  を押しても待受画面／前の画面に戻らない場合があります。

設定項目の操作について

設定画面の各設定欄には、現在の設定内容が表示されています。設定を変更するには、次のいずれかの操作を行ってください。

変更する設定欄を選択し、表示される一覧から項目を選択する	変更する設定欄にカーソルを移動し、ナビゲーション左右キーで設定を変更する	変更する設定欄にカーソルを移動し、  で設定を切り替える
 <p>着信音選択 1 音声電話着信音 2 リング 電話着信音 3 メール/メッセージ 着信音 4 その他</p>	 <p>音量設定 1 音声/リブ 電話着信音 2 メール/メッセージ 着信音 3 メール/メッセージ 着信音 4 その他</p>	 <p>ハイレート設定 1 音声/リブ 電話 着信音 2 メール/メッセージ 着信音 3 メール/メッセージ 着信音 4 電源ON/OFF</p>
ナビゲーション上下キー ►  ► ナビゲーション上下キー ► 	ナビゲーション上下キー ► ナビゲーション左右キー	ナビゲーション上下キー ► 

認証操作について

利用する機能やサービスによっては、認証のために各種暗証番号 (P110) の入力画面が表示されます。入力画面が表示された場合は、ダイヤルキーで暗証番号を入力して  [OK] を押します。正しく入力されると、操作を完了させたり、操作を次に進めたりできます。

- 入力した暗証番号は「*」で表示されます。



暗証番号入力画面
(例：端末暗証番号入力画面)

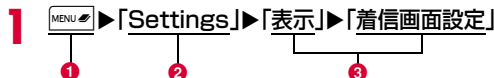
お知らせ



- 暗証番号の入力を中止して入力画面を閉じるには、 [キャンセル] を押します。

メニュー操作の表記について

本書では、主に待受画面からの操作で説明しています。また、原則として操作手順を次のように簡略化しています。



操作の記載例




- 1 操作のために押すキーのイラストです。
- 2 メインメニューの機能名称です。ナビゲーションキーで機能名称にカーソルを移動し、 [選択] を押して選択します。
- 3 メニュー項目の名称です。「次の操作を行う」や「●●●●を選択」のように表現している場合もあります。ナビゲーション上下キーで項目にカーソルを移動し、 [選択] を押して選択します。


サブメニューの記載例

サブメニューに表示される項目は、FOMA端末の設定状況や登録状況などの条件により異なる場合があります。

【ソート】  ①
条件を設定してファイルを並べ替えます。  ②

【メモリ情報】











本体メモリ：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。  ③
外部メモリ：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

- ① 項目の名称です。ナビゲーション上下キーを押して項目にカーソルを移動し、 【選択】を押して選択します。
- ② 項目の機能説明です。
- ③ 項目の選択後に表示される項目の名称、機能説明、操作説明です。

お知らせ

- リダイヤル一覧画面とリダイヤル詳細画面など複数のサブメニューをまとめて説明している場合は、設定内容や画面によって表示されないサブメニューが含まれている場合があります。

表記ルール


- 待受画面以外から開始する操作文の表記について
操作文の最初に「着信中」や「一覧画面」など、FOMA端末の状態や表示される画面を記載しています。
- 「選択」操作における 【選択】の省略について
「操作の記載例」(P36) ②③のようにアイコンや一覧から目的の機能を選択するときは 【選択】などの確定操作を省略して記載しています。
同様に暗証番号の入力や文字の確定などの操作説明でも、 【OK】などの確定操作を省略しています。
-  をにする操作におけるの省略について
の付いた項目を選択し、を押してにする操作を、の操作を省略して「チェックを付ける」と記載しています。

使いかたガイド

キー操作を忘れてしまったとき


知りたい機能、使いたい機能を探して操作方法を確認します。機能によっては、内容を確認後その機能を実行することができます。

- 使いかたガイドは日本語のみ対応です。

1 待受画面▶  (1秒以上)▶ 次の操作を行う

【メニュー検索】

メニュー項目名やキーワードを入力して検索します。

-  【文字】を押すと、入力モードの切り替えができます。
- 入力途中で画面下部に表示された項目をナビゲーション上下キーで選択できます。

【機能ガイド】

目的の機能を一覧から選択して確認します。

お知らせ

- 検索結果画面で ☐ [機能実行] が表示された場合は、☐ [機能実行] を押してその機能を実行することができます。

FOMAカードを使う

FOMAカードは、お客様の電話番号などの契約情報が記録されているICカードです。FOMA端末に取り付けることで、電話やメール、iモードなどの通信機能を利用できます。FOMAカードを他のFOMA端末に取り付けることで、用途に合わせてFOMA端末を使い分けることもできます。

取り扱いの詳細については、FOMAカードの取扱説明書をご覧ください。

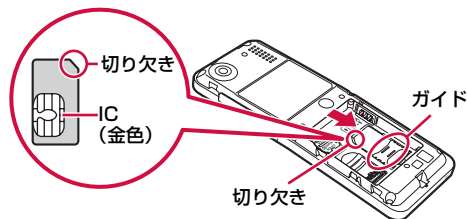
取り付けかた／取り外しかた

- 「電源を切る」(P47) の操作を行った後、背面を上にしてリアカバーと電池パックを取り外してから、FOMAカードの取り付け、または取り外しを行ってください。→P42

取り付けかた

FOMAカードを取り付けるときは、FOMA端末を手に持って行ってください。

- 1 FOMAカードの金色のIC面を下にして、矢印の方向でガイドの下に差し込む



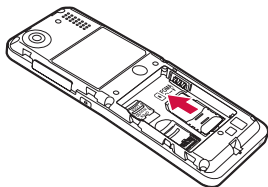
お知らせ

- 無理に取り付けようとすると、FOMAカードが壊れることがあります。

取り外しかた

FOMAカードを取り外すときは、FOMA端末を手に持って行ってください。

1 FOMAカードを矢印の方向にスライドさせて取り外す



お知らせ

- 取り外したFOMAカードはなくさないようにご注意ください。

暗証番号

FOMAカードには、「PIN1コード」と「PIN2コード」という2つの暗証番号を設定できます。→P111

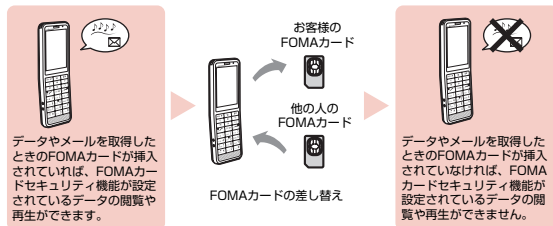
FOMAカードのセキュリティ機能

FOMA端末には、お客様のデータやファイルを保護するためのセキュリティ機能として、FOMAカードセキュリティ機能（FOMAカード動作制限機能）が搭載されています。

- FOMA端末にFOMAカードを挿入した状態で、サイトなどからデータやファイルをダウンロードしたり、メールに添付されたデータを取得したりすると、取得したデータやファイルにはFOMAカードセキュリティ機能が自動的に設定されます。
- FOMAカードセキュリティ機能が設定されたデータやファイルは、取得時と同じFOMAカードが挿入されているときのみ操作できます。
- 制限の対象となるデータ／ファイルは次のとおりです。
 - iモードメールに添付されているファイル
 - ファイル（メロディ／画像）が添付されているメッセージR/F
 - 画面メモ
 - デコメール®や署名に挿入されている画像
 - iムーブション
 - iアプリ（iアプリ待受画面を含む）
 - 画像（アニメーション、Flash画像を含む）
 - 着うた®・着うたフル®
 - メロディ
 - きせかえツール
 - 動作制限となるデータが含まれたメールテンプレート
 - Music&Videoチャンネルの番組

※ 「着うた」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

- ここでは、データやファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを「お客様のFOMAカード」、それ以外のFOMAカードを「他の人のFOMAカード」として説明しています。



お知らせ

- 本機能で制限されているデータ／ファイルを待受画面などに設定すると、他の人のFOMAカードが取り付けられた場合やFOMAカードが取り付けられていない場合は、設定がお買い上げ時の状態になります。お客様のFOMAカードを挿入し直すと、お客様が設定した状態に戻ります。
- お買い上げ時に登録されているiアプリは本機能の制限の対象になりません。ただし、一度削除するなどしてサイトからダウンロードした場合は制限の対象になります。
- 次のデータ／ファイルは、本機能の制限の対象になりません。
 - 赤外線通信、microSDカード、データ通信を利用して入手したデータ／ファイル
 - 本FOMA端末で撮影／編集した画像
- データ／ファイルの入手時とは異なるFOMAカードが取り付けられている場合でも、本機能で制限されているデータ／ファイルの削除はできます。

- FOMAカードに保存される設定は次のとおりです。
 - 電話番号表示
 - SMSセンター設定*
 - PIN1コード、PIN2コード
 - Select Language*
 - SMS有効期間設定*
- ※ 設定リセットを行った場合は、FOMA端末を再起動すると、FOMAカードに保存されている設定になります。
- 他のiチャンネル対応端末にFOMAカードを差し替えた場合、テロップが表示されなくなります。待受画面で~~OK~~を押してチャンネル一覧を表示すると、最新の情報を受信してテロップが表示されるようになります。

FOMAカードの種類

FOMA端末で「FOMAカード（青色）」をご使用になる場合、「FOMAカード（緑色／白色）」とは次のような違いがありますので、ご注意ください。

機 能	FOMAカード (青色)	FOMAカード (緑色／白色)	参照先
FOMAカード電話帳に登録できる電話番号の桁数	最大20桁まで	最大26桁まで	P81
WORLD WINGの利用	利用不可	利用可	P364
サービスダイヤルの利用	利用不可	利用可	P355

WORLD WINGについて

WORLD WINGとは、FOMAカード（緑色／白色）とサービス対応端末で、海外でも同じ携帯電話番号で発信や着信ができる、ドコモのFOMA国際ローミングサービスです。

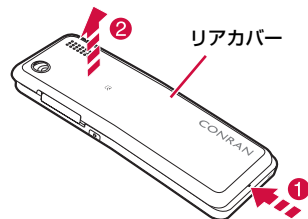
- 2005年9月1日以降にFOMAサービスをご契約いただいた方は、お申し込み不要です。ただし、FOMAサービスご契約時に不要である旨お申し出いただいた方や途中でご解約された方は、再度お申し込みが必要です。
- 2005年8月31日以前にFOMAサービスをご契約でWORLD WINGをお申し込みいただいていない方はお申し込みが必要です。
- 一部ご利用できない料金プランがあります。
- 万一、FOMAカード（緑色／白色）を海外で紛失・盗難された場合には、速やかにドコモへご連絡いただき、利用中断の手続きをとってください。お問い合わせ先については、取扱説明書裏面の総合お問い合わせ先をご覧ください。なお、紛失・盗難された後に発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。

電池パックの取り付けかた／取り外しかた

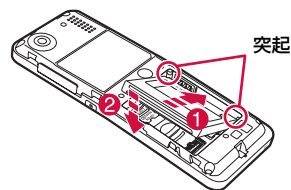
- FOMA端末の電源を切り、手に持って行ってください。

取り付けかた

- 1** リアカバーを①の方向へ押しスライドさせ、②の方向に持ち上げて取り外す

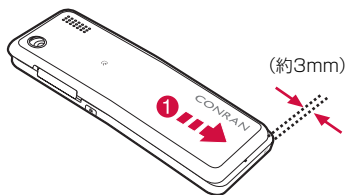


- 2** 電池パックの「回」と記載されている面を上にして、電池パックとFOMA端末の金属端子が合うように①の方向に取り付けてから、②の方向へはめ込む



- 電池パックをはめ込むときは、FOMA端末と電池パックの突起とくぼみが合うようにはめ込んでください。

- 3** リアカバーを約3mm開けた状態でFOMA端末の溝に合わせ、**①**の方向へスライドさせ、「カチッ」と音がするまで押し込む

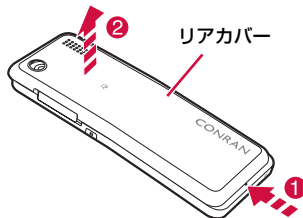


お知らせ

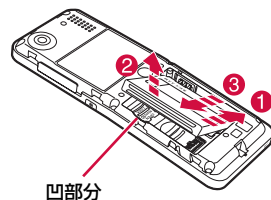
- FOMAカードが正しく取り付けられていない状態で電池パックを無理に取り付けようとすると、FOMAカードが壊れる場合があります。
- 電池パックを無理に取り付けようとすると、FOMA端末の端子が壊れることがあります。

取り外しかた

- 1** リアカバーを**①**の方向へ押してスライドさせ、**②**の方向に持ち上げて取り外す



- 2** FOMA端末の凹部分から電池パックに指などをかけ、電池パックを**①**の方向に押し付けながら、**②**の方向へ持ち上げ、**③**の方向に取り外す



充電する

FOMA端末は、専用のACアダプタ（別売）またはDCアダプタ（別売）で充電してください。また、FOMA端末専用の電池パック L06をご利用ください。

■ 電池パックの寿命

- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使える時間が、次第に短くなっていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。また、電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 充電しながらiアプリやテレビ電話などを長時間行くと電池パックの寿命が短くなることがあります。

環境保全のため、不要になった電池パックはNTTドコモまたは代理店、リサイクル協力店などにお持ちください。



Li-ion00

■ 充電について

- 詳しくはFOMA ACアダプタ 01/02 (別売)、FOMA海外兼用ACアダプタ 01 (別売)、FOMA DCアダプタ 01/02 (別売) の取扱説明書をご覧ください。
- FOMA ACアダプタ 01はAC100Vのみに対応しています。また、FOMA ACアダプタ 02/FOMA海外兼用ACアダプタ01は、AC100Vから240Vまで対応しています。
- ACアダプタのプラグ形状はAC100V用 (国内仕様) です。AC100Vから240V対応のアダプタを海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでください。
- ACアダプタまたはDCアダプタで充電するには、電池パックをFOMA端末に取り付けた状態でないと充電できません。
- コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないようにゆっくり確実に行ってください。
- 電池パックが空の状態では充電を開始すると、しばらくの間FOMA端末の電源が入らない場合があります。
- 充電中に電話をかけたりパケット通信などを行ったときに、FOMA端末内部の温度が上昇し、充電が停止する場合があります。この場合、使用している機能があるときは終了し、FOMA端末の温度が下がるのを待ってから充電を行ってください。

■ 電源を入れたままでの長時間 (数日間) 充電はおやめください

- 充電時にFOMA端末の電源を入れたまま長時間おくと、充電が終わった後、FOMA端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐにバッテリー警告音が鳴ってしまうことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ、DCアダプタから外して再度接続し直してください。

■ 電池パックの使用時間の目安

使用時間は使用環境、電池の劣化度によって異なります。

連続待受時間	FOMA/3G	3G/GSM切替: 3G	移動時: 約340時間
		3G/GSM切替: 自動	静止時: 約390時間 移動時: 約240時間
	GSM	3G/GSM切替: 自動	静止時: 約280時間
連続通話時間	FOMA/3G		音声電話時: 約220分 テレビ電話時: 約100分
	GSM		音声電話時: 約220分

- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態で移動したときの時間の目安です。なお、電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態 (電波が届かない、弱い場所など) により、待受時間は約半分程度になることがあります。iモード通信を行うと通話 (通信)・待受時間は短くなります。また、通話やiモード通信をしなくてもiモードメールを作成、ダウンロードしたiアプリやiアプリ待受画面の起動、データ通信、マルチアクセスの実行、カメラの使用、動画/iモーションの再生、音楽再生などを行うと、通話 (通信)・待受時間は短くなります。
- 滞在国のネットワーク状況によっては記載値より短くなることがあります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。
- 移動時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- 電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態 (電波が届かない、または弱い) などにより、通話や通信、待受の時間が約半分程度になる場合があります。

■ 電池パックの充電時間の目安

FOMA ACアダプタ 01 / 02	約210分
FOMA DCアダプタ 01 / 02	約210分

- 充電時間の目安は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの時間です。
FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

ACアダプタと卓上ホルダで充電する

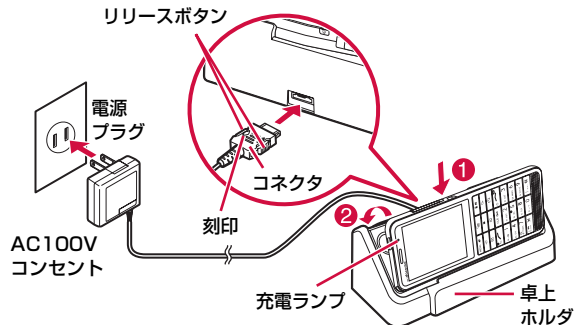
ACアダプタのコネクタを矢印の刻印されている面を上にして、卓上ホルダ（別売）を押さえながら、卓上ホルダの外部接続端子に水平に差し込みます。

ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込みます。

卓上ホルダを押さえながら、FOMA端末の充電端子が合うように取り付け（①）、矢印②の方向へはめ込みます。

- 充電ランプが点灯し、充電が開始されます。充電が完了すると、充電ランプが消灯します（未読メールや不在着信などがある場合は、「イルミネーション設定」に従って点灯します）。

充電が終わったら、卓上ホルダを押さえながらFOMA端末を取り外します。



- ストラップなどを挟まないようにご注意ください。
- ACアダプタのコネクタを抜くときは、コネクタの両側にあるリリースボタンを押しながら水平に引き抜いてください。無理に取り外そうとすると、故障の原因になります。

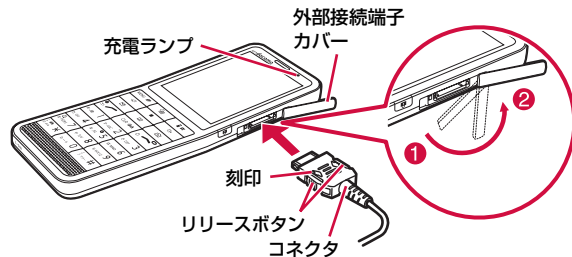
ACアダプタのみで充電する

FOMA端末の外部接続端子カバーを開き(①)、回転させます(②)。ACアダプタのコネクタを矢印の刻印されている面を上にして、FOMA端末の外部接続端子へ水平に差し込みます。

ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込みます。

- 充電ランプが点灯し、充電が開始されます。充電が完了すると、充電ランプが消灯します(未読メールや不在着信などがある場合は、「イルミネーション設定」に従って点灯します)。

充電が終わったら、ACアダプタのコネクタのリリースボタンを押しながら水平に引き抜きます。



- ACアダプタのコネクタの抜き差しは、向き(表裏)を確かめ水平に行ってください。無理に取り外そうとすると、故障の原因となります。

■ DCアダプタ (別売)

DCアダプタは、FOMA端末に電池パックを付けたまま自動車のシガーライターソケット(12V/24V)から充電するための電源を供給するアダプタです。

詳しくはFOMA DCアダプタ 01/02の取扱説明書をご覧ください。

お知らせ

- 電源が入っている場合に、充電開始音や充電完了音が鳴るようにできます。「ポップアップ表示音」の設定に従います。→P96
- 充電中にディスプレイの照明をつけたままにするように設定できます。→P103
- 充電中は電池残量表示のアイコンが → → → の順にアニメーション表示され、充電が完了すると が点灯します。

<DCアダプタ>

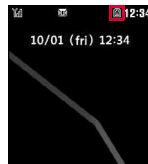
- ヒューズ(2A)は消耗品です。ヒューズが切れて交換する場合は、お近くのカー用品店などでお買い求めください。

電池残量

電池残量の確認のしかた

画面上部に電池残量(目安)を示すアイコンが表示されます。

- : 電池残量は十分です。
- : 電池残量が少なくなっています。
- : 電池残量がほとんどありません。充電してください。
- : 電池残量がほとんどありません。しばらくすると自動的に電源が切れます。充電してください。



お知らせ

- 電池残量を示すアイコンが 、 のときは、カメラ機能(バーコードリーダー含む)と赤外線通信機能、Muvee Studioが使えなくなります。
- 電池残量を示すアイコンが 以外のときは、ミュージックプレイヤーを起動するときに、電池残量が少ない旨をお知らせする画面が表示されます(のときは、表示されない場合があります)。

電池残量を音と表示で確認する

電池残量（目安）を音と表示で確認できます。

1 MENU ▶「Settings」▶「その他」▶「電池残量」

確認画面が表示され、電池残量に合わせて音が鳴ります。約3秒経つと電池残量の表示画面が消えます。

「ピッピッピッ」：電池残量は十分です。

「ピッピッ」：電池残量が少なくなっています。

「ピッ」：電池残量がほとんどありません。充電してください。



電池が切れそうになると

「電池の残量がありません。充電してください」のメッセージが表示されバッテリー警告音が鳴ります（設定によっては、鳴らない場合があります）。画面上部の電池アイコンが点滅し、しばらくすると自動的に電源が切れます。



お知らせ

- 「ダイヤル音」を🔇（ミュート）に設定している場合や「マナーモード」設定中は音が鳴りません。

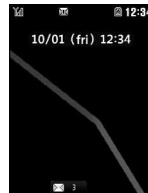
電源ON／OFF

電源を入れる／切る

電源を入れる

1 電源が切れている状態で （2秒以上）

ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面が表示されます。

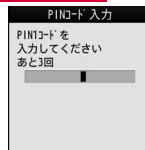


待受画面

「PIN1コードリクエスト」を「ON」に設定しているときは

PIN1コード入力画面が表示されます。

PIN1コード（P111）を入力すると、ウェイクアップ画面が表示された後、待受画面が表示されます。



「オールロック」を設定しているときは




端末暗証番号の入力が必要になります。

画面上部に「圏外」が表示されるときは

サービスエリア外または電波の届かない場所にいます。電波の受信レベルを示すアイコンが表示される場所まで移動してください。アイコンは次のように4段階で表示されます。




Welcomeメールを確認する

お買い上げ時は、「♪ Welcome Mail ♪」「デコメをプレゼント」
「Welcome  ドコモwebメール を繰り返し押すと、メールが表示されます。または、「受信メールを表示する」(P145)の操作を行ってメールを表示することができます。

お知らせ

- FOMAカードが取り付けられていない場合は、「FOMAカード (UIM) を挿入してください」と表示されます。
- FOMAカードを差し替えたときは、電源を入れたあと4～8桁の端末暗証番号を入力します。端末暗証番号を正しく入力すると待受画面が表示されます。5回誤った端末暗証番号を入力した場合は、電源が切れます (ただし再度電源を入れることは可能です)。

電源を切る


- 1 電源が入っている状態で待受画面表示中に (2秒以上)

終了画面が表示され、電源が切れます。



初期設定を行う

初めて電源を入れた後は、初期設定として「日付／時刻設定」「端末暗証番号変更」「キー確認音設定」を行います。

- 1 電源を入れる▶「はい」
- 2 日付・時刻の設定を行う (P48)
- 3 端末暗証番号の設定を行う (P112)
- 4 キー確認音の設定を行う (「ON」または「OFF」を選択)

- 「OFF」を選択すると、キー確認音の音量が (ミュート) に設定されます。→P95
- 初期設定が完了するとソフトウェア更新確認画面が表示される場合があります。画面に従って操作してください。


お知らせ

- オールロック設定中などは、初期設定は起動されません。
- 初期設定を中止するときは/ を押します。次回電源を入れたときに続きから再開されます。

日付／時刻設定

日付・時刻を合わせる

時刻を自動で補正するように設定できます。また、タイムゾーンやサマータイム、日付／時刻の設定ができます。

1  ►「Settings」►「日付／時刻」►「日付／時刻設定」



日付／時刻設定画面

2 次の操作を行う

「自動時刻時差補正」



ネットワークからの時刻情報をもとに、FOMA端末の時刻を補正するかどうかを設定します。

ON : 日付・時刻を自動で補正します。

OFF : 自動時刻時差補正をしません。

「タイムゾーン設定」※

日付時刻のタイムゾーンを設定します。

 [前]、 [次] を押すと、ページ単位でリストが切り替わります。

「サマータイム設定」※

サマータイムを設定します。

「日付／時刻設定」※

手動で日付、時刻を設定します。

- 1980/01/01～2099/12/31の範囲で設定できます。

※「自動時刻時差補正」を「OFF」にすると設定できます。

3 [完了]

お知らせ

<自動時刻時差補正>

- 電源を入れたときに時刻や時差の補正を行います。
- 電源を入れてもしばらく補正されない場合は、電源を入れ直してください。
- 電波状況などによっては時刻を補正できない場合があります。
- 海外でFOMA端末を使用する場合、利用するネットワークによっては時刻やタイムゾーンを補正できない場合があります。また、正しく時刻を表示できない場合があります。世界時計で滞在先の時刻に設定してご利用ください。→P324
- 数秒程度の誤差が生じる場合があります。

発信者番号通知

相手に自分の電話番号を通知する

発信者番号の通知／非通知の設定を、あらかじめネットワークに設定できます。

- お客様の発信者番号（電話番号）は大切な情報です。通知する際には十分にご注意ください。
- 「圏外」が表示されているときは、発信者番号通知を設定できません。

1 MENU ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「発信者番号通知」▶次の操作を行う

【発信者番号通知設定】

発信者番号を通知／非通知に設定します。

【発信者番号通知設定確認】

現在の設定状態を確認します。

お知らせ




- 発信者番号は、相手の電話機が表示できる場合にのみ有効です。
- 発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号通知を設定するか186を付けてからおかけ直しください。
- 電話をかけることに発信者番号通知を設定できます。→P61

自局番号


自分の電話番号を確認する


FOMAカードに登録されているお客様の電話番号（自局番号）を表示できます。

1 MENU ▶「Own Number」

-  [コピー]：自局番号画面の登録内容から項目を選択してコピーします。
-  [赤外線]：自局番号画面の情報を赤外線通信を利用して送信します。→P299
-  [編集]：自局番号以外の情報を登録・編集します。→P321

■登録されている詳細情報を表示する場合

自局番号画面で  [詳細] を押して端末暗証番号を入力すると、自局番号詳細画面が表示されます。

- 自局番号以外の電話番号やメールアドレス、URLが登録されている場合は、カーソルを移動して  を押すと電話の発信やiモードメール作成、サイトへの接続ができます。



自局番号画面

電話／テレビ電話

電話／テレビ電話のかけかた

テレビ電話	52
電話／テレビ電話をかける	52
リダイヤル／着信履歴を利用する	56
通話最新履歴を利用する	59
着もじを使う	60
1回の通話ごとに発信者番号を通知／非通知にする	61
ブッシュ信号を送る	62
国際電話を利用する	62
電話番号の先頭に付加する番号を設定する	66
サブアドレスを指定して電話をかける	66
再接続されるまでのアラームを設定する	67
周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする	67

電話／テレビ電話の受けかた

電話／テレビ電話を受ける	67
かかってきた音声電話の応答方法を設定する	69
相手の声の音量を調節する	69

電話／テレビ電話に出られないとき／出られなかったとき

すぐに電話に出られないときに保留にする	69
応答保留音を設定する	70
通話保留音を設定する	70
公共モードを利用する	70
不在着信を確認する	72
電話に出られないときに用件を録音する	72
着信中の電話に出られないときに用件を録音する	73
伝言メモを再生／削除する	74

テレビ電話の設定

送信する映像について設定する	74
テレビ電話の設定を変更する	75
i モード中にテレビ電話がかかってきたときの応答方法を設定する	76

テレビ電話

テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応した端末どうしで利用できます。

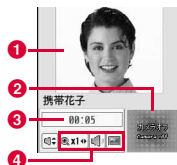
本FOMA端末は内側カメラを搭載しておりませんので、相手に送る画像は、静止画または外側のカメラで撮影中の映像となります。

- ドコモのテレビ電話は「国際基準の3GPP*1で標準化された、3G 324M*2」に準拠しています。ドコモのテレビ電話と異なる方式を利用しているテレビ電話対応端末とは接続できません。
 - ※1 3GPP (3rd Generation Partnership Project)
第3世代移動通信システム (IMT-2000) に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体です。
 - ※2 3G-324M
第3世代携帯テレビ電話の国際規格です。
- テレビ電話の通信速度には64K (64kbps) と32K (32kbps) の2種類がありますが、本FOMA端末では32Kによるテレビ電話は利用できません。
- 本FOMA端末は遠隔監視機能には対応しておりません。
- 充電しながらテレビ電話を長時間行くと電池パックの寿命が短くなる場合があります。また、電池残量が少なくなると、充電アダプタを接続した状態でテレビ電話をしていても、テレビ電話中に電源がOFFになる場合があります。

テレビ電話中画面の見かた

- 親画面**
お買い上げ時は、相手の画像が表示されます。
- 子画面**
お買い上げ時は、代替画像が表示されます。
- 通話時間**
分：秒の形式で表示されます。
- 設定状態アイコン**

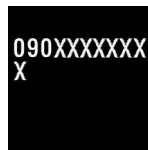
📷x1 / 📷x2 ズーム調整→P55
🔊 / 📵 ハンズフリー ON/OFF状態表示→P53
📷 / 📺 画像区分 (カメラ画像/代替画像) →P55



電話／テレビ電話をかける

1 電話番号を入力

- 80桁まで入力、表示できます。
- 「0」～「9」を入力すると、該当するメモリ番号の電話帳を呼び出せます。→P91
- 同一市内へかけるときでも市外局番から入力してください。
- ☐ [保存]：入力した電話番号を電話帳に新規/追加登録します。→P82
- ☐ [メール]：入力した電話番号が宛先に入力されたiモードメールを作成します。→P130



電話番号入力画面

2 音声電話をかける場合



テレビ電話をかける場合

【テレビ電話】

- [Spk ON・Spk OFF] : ハンズフリー通話のON/OFFを切り替えます。
- 通話中にダイヤルキー、、を押すと、プッシュ信号が送信できます。

■ 音声電話中の場合

音声電話中画面には、設定状態がアイコンで表示されます。

- / ハンズフリー ON/OFF状態表示
- / ミュート/ミュート解除→P55
- ~ 受話音量→P69

■ テレビ電話中の場合

[カメラ・代替画像] を押すと、相手に送信する画像をカメラ画像/代替画像で切り替えます。



音声電話中画面



テレビ電話中画面

3 通話が終了したら

入力した電話番号を修正するには

入力した数字を削除する場合は、ナビゲーション左右キーで削除する数字の後ろにカーソルを移動し、を押します。

発信中の表示について

電話帳に登録されている相手に電話をかけると、登録した名前が表示されます。

テレビ電話がかからなかったときは

テレビ電話がかからなかったときは、画面に次のメッセージが表示されます（通話する相手の電話機種別やネットワークサービスのご契約の有無により、実際の相手の状況とメッセージの表示が異なる場合があります）。

メッセージ	説明
番号をご確認の上おかけ直してください	使われていない電話番号です。
お話中です	相手が話し中です（相手の端末によっては、パケット通信中の場合にも表示されることがあります）。
パケット通信中です	相手がパケット通信中です。
電波の届かない所にいるか、電源が切れています	相手が圏外にいるか、電源が切れています。
発信者番号通知をONにしてください	発信者番号が非通知になっています（ビジュアルネットなどへの発信時）。
転送致しますのでお待ちください	転送中です。
音声電話でおかけ直してください	転送でんわサービスが設定されていて転送先がテレビ電話非対応端末です。
上限額を超過しているため接続出来ません	ご利用金額がリミット機能付プランの上限額を超過しています。
接続できませんでした	「発信者番号通知設定」を「通知する」に設定のうえ、おかけ直してください。 <ul style="list-style-type: none">上記以外の場合にも表示されることがあります。

お知らせ

- 発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号通知を設定するか186を付けてからおかけ直しください。
- 本FOMA端末では、通話中に音声電話／テレビ電話の切り替えはできません。
- 通話中に電池残量が少なくなると、バッテリー警告音が受話口から聞こえます。そのまま通話を継続できますが、しばらくすると通話が切断され、自動的に電源が切れます。
- 本FOMA端末は、USB接続によるハンズフリー機器（車載ハンズフリーキット 01など）に対応しておりません。

<テレビ電話>

- テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合や、相手がテレビ電話でも圏外や電源を切っている場合は接続できません。テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合で、「音声自動再発信」を「ON」にしているときは、テレビ電話接続前に相手から切断され、音声電話として電話をかけ直します。ただし、ISDN同期64Kの接続先、3G-324Mに対応していないISDNのテレビ電話など（2010年5月現在）、間違い電話をした場合などは、このような動作にならない場合があります。通信料金が発生する場合もございますので、ご注意ください。
- FOMA端末から110番、119番、118番へテレビ電話で緊急通報した場合は、自動的に音声電話で発信します。
- テレビ電話中に送信されてきたiモードメールやメッセージR/Fは、iモードセンターに保管されます。SMSはテレビ電話中でも受信できます。
- 相手に代替画像を送信している場合でも、デジタル通話料がかかります。

電話番号入力画面のサブメニュー

1 電話番号入力画面(P52)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[電話帳登録]

電話帳に登録します。→P82

[テレビ電話発信]

テレビ電話をかけます。

[番号通知設定]

1回の通話のたびに発信者番号を通知するかどうかを設定して電話します。→P61

[着もじ]

着もじを送信します。→P61

[国際ダイヤルアシスト]

通話先の国番号を選択すると、「009130010」(WORLD CALL)と国番号が電話番号の先頭に挿入されます。→P63

[プレフィックス選択]

入力した電話番号の先頭にプレフィックス番号を追加します。追加は1回のみ可能です。→P64

[マルチナンバー]

マルチナンバーを契約されている場合は、発信番号を選択して電話をかけます。→P358

音声電話中画面のサブメニュー

1 音声電話中画面(P53)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

【新規発信】※1

通話中の電話を保留にして別の相手に電話をかけます。

【通話終了】

電話を切ります。

【保留】

通話を保留します。解除するには、または [解除] を押します。

【ミュート・ミュート解除】

相手に送信する音声の消音／消音解除を設定します。

【自局番号転送】

自分の電話番号（自局番号）が本文に入力された i モードメールを作成します。→P130

【電話帳検索】※2

電話帳を検索します。→P85

※1 キャッチホンを契約されていない場合は使用できません。

※2 電話帳の起動中は使用できません。使用する場合は、タスク一覧画面から電話帳を終了させてください。→P311

テレビ電話中画面のサブメニュー



1 テレビ電話中画面(P53)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う


【終話】

電話を切ります。

【保留】

通話を保留します。保留を解除するには、次の操作を行ってください。


 /  【代替画像】：保留解除後、相手には代替画像が送信されます。

 【解除】：保留解除後、相手にはカメラ画像が送信されます。

【カメラ画像・代替画像】

相手に送信する画像をカメラ画像または代替画像に切り替えます。

【カメラ設定】

テレビ電話のカメラを設定します。ナビゲーション左右キーでアイコンを選択、ナビゲーション上下キーで項目を選択します。設定後は  [閉じる] を押します。

ズーム：カメラ画像をズーム（×1／×2）します。

明るさ：カメラ画像の明るさ（明るい／標準／暗い）を変更します。

ナイトモード：暗い場所などで利用するときに設定します。

• カメラ画像送信中のみ操作できます。

【テレビ電話設定】

テレビ電話の表示方法とディスプレイの照明について設定します。設定後は **OK** を押してテレビ電話中画面に戻ります。

テレビ電話画面設定

- 両方（相手画像）：親画面に相手画像、子画面に自画像を表示します。
両方（自画像）：親画面に自画像、子画面に相手画像を表示します。
相手のみ：相手画像のみを表示します。
自分のみ：自画像のみを表示します。

照明設定

- 常時点灯：通話中は常に点灯します。
端末設定に従う：「照明設定」の設定に従います。→P103

【画面サイズ設定】

親画面の表示サイズを設定します。

【送信画質設定】

相手に送信する画像の画質を設定します。

画質優先：画質を重視して送信します。動きが少ない場合に有効です。

標準：画質、動きともに標準で送信します。

動き優先：動きを重視して送信します。動きが多い場合に有効です。

【電話帳検索】※

電話帳を検索します。→P85

【自局番号】

自分の電話番号（自局番号）を表示します。

※ 電話帳の起動中は使用できません。

リダイヤル／着信履歴を利用する

リダイヤルや着信履歴を利用して電話をかけられます。また、通話最新履歴（発信／着信とも）からも電話をかけられます。

リダイヤル

前にかけた相手にかけ直す

リダイヤルには、音声電話やテレビ電話をかけた履歴が30件まで記録されます。

- 30件を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。
- 同じ電話番号に繰り返し発信すると、最新の1件のみが記録されます。

1 待受画面▶ナビゲーション右キー

① 電話帳に登録されている名前

電話帳に登録されていない場合は相手の電話番号が表示されます。

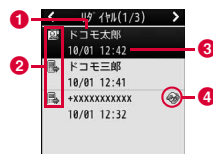
② 発信方法

- 📞 音声電話で発信
📺 テレビ電話で発信

③ 発信日時

④ 国際電話発信

- 🌐 海外へ国際電話で発信
🌐 海外で国際ローミング中に発信
🌐 海外で国際ローミング中に国際電話で発信



リダイヤル一覧画面

2 電話をかけるリダイヤルにカーソルを移動▶

■ [詳細]

1 発信方法

- 2 電話帳に登録されている名前
電話帳に登録されていない場合は「未登録」が表示されます。

3 相手の電話番号

- 4 発信時の番号通知設定
番号通知設定 (P54) を設定して発信した場合に表示されます。

5 発信したマルチナンバー※

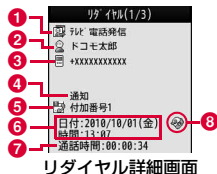
発信したマルチナンバーが「電話番号設定」(P357) の登録名で表示されます。
※ サブメニューからマルチナンバーを指定して発信した場合に表示されます。

6 発信日時

7 通話時間

8 国際電話発信

- 海外へ国際電話で発信
- 海外で国際ローミング中に発信
- 海外で国際ローミング中に国際電話で発信



3 又は ■ [発信]

■ テレビ電話をかける場合

☎ [テレビ電話] を押します。

お知らせ

- リダイヤル一覧画面でリダイヤルを選択して ☎ を押すと音声電話、☎ [テレビ電話] を押すとテレビ電話をかけられます。
- 電話帳に同じ電話番号が重複して登録されているときは、フリガナ検索で先に表示される名前が表示されます。
- 「186」「184」を入力して電話をかけた場合は、別のリダイヤルとして記録されます。

- リダイヤル一覧画面／詳細画面で ☎ [メール] を押すと、選択中のリダイヤルの電話番号（電話帳に登録されている場合は、メールアドレス）が宛先に入力された i モードメールを作成します。

リダイヤル一覧画面／リダイヤル詳細画面のサブメニュー

1 リダイヤル一覧画面(P56)／リダイヤル詳細画面(P57)▶ MENU [メニュー]▶ 次の操作を行う

[発信]

音声発信 : 音声電話をかけます。

テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。

カスタマイズ発信 : リダイヤルの電話番号を変更して電話をかけます。

[メール]

メール作成 : リダイヤルの電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P130

- 電話帳にメールアドレスが登録されている場合は、登録されたメールアドレスを宛先にします。

SMS作成 : リダイヤルの電話番号を宛先にしたSMSを作成します。

[電話帳登録]

リダイヤルの電話番号を電話帳に登録します。→P82

[履歴切替]※

表示する履歴を切り替えます。

送受信全履歴 : メール最新履歴一覧画面が表示されます。→P158

通話最新履歴 : 通話最新履歴一覧画面が表示されます。→P59

メール受信履歴 : メール受信履歴一覧画面が表示されます。→P158

着信履歴 : 着信履歴一覧画面が表示されます。→P58

メール送信履歴 : メール送信履歴一覧画面が表示されます。→P158


〔削除〕


選択中のリダイヤルを削除します。

・一覧画面では複数のリダイヤルを選択して削除できます。

1件削除※：選択中のリダイヤルを削除します。

選択削除※：複数の履歴を選択して削除します。

▶削除したい履歴にチェックを付ける▶ [削除] ▶「はい」

・ [MENU] [全件選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件削除※：すべてのリダイヤルを削除します。

※ 詳細画面では表示されません。

着信履歴

着信履歴を利用する







着信履歴には、かかってきた音声電話やテレビ電話の履歴が30件まで記録されます。

・30件を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

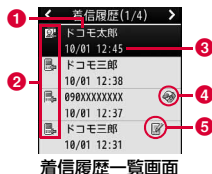
1 待受画面▶ナビゲーション左キー

1 電話帳に登録されている相手の名前
登録されていない場合は相手の電話番号が表示されます。

2 着信方法




-  音声電話で着信
-  音声電話でサブメニューから着信拒否
-  音声電話で不在着信（その他の着信拒否含む）
-  テレビ電話で着信
-  テレビ電話でサブメニューから着信拒否
-  テレビ電話で不在着信（その他の着信拒否含む）

3 着信日時



着信履歴一覧画面

4 国際電話着信

-  海外から国際電話で着信
-  海外で国際ローミング中に着信
-  海外で国際ローミング中に国際電話から着信

5 着もじの受信

2 履歴にカーソルを移動▶ [詳細]

1 着信方法

2 電話帳に登録されている名前

電話帳に登録されていない場合は「未登録」が表示されます。

3 相手の電話番号

4 着信したマルチナンバー※




着信したマルチナンバーが「電話番号設定」(P357) の登録名で表示されます。
※ マルチナンバーを契約されている場合に表示されます。

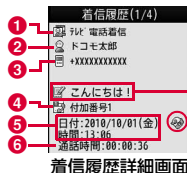
5 着信日時

6 通話時間／呼出時間（不在着信または着信拒否の場合）

7 着もじで受信したメッセージ

8 国際電話着信


-  海外から国際電話で着信
-  海外で国際ローミング中に着信
-  海外で国際ローミング中に国際電話から着信





着信履歴詳細画面


3 または [発信]

■ **テレビ電話をかける場合**

 [テレビ電話] を押します。


お知らせ

- ・着信履歴一覧画面で履歴を選択してを押すと音声電話、 [テレビ電話] を押すとテレビ電話をかけられます。
- ・発信者番号の通知がない着信の履歴には、発信者番号非通知理由が表示されます。→P121
- ・電話帳と同じ電話番号が重複して登録されているときは、フリガナ検索で先に表示される名前が表示されます。

- ダイヤルインを利用した着信の履歴は、実際の番号とは異なる番号が表示される場合があります。
- 着信履歴一覧画面／詳細画面で  [メール] を押すと、選択中の着信履歴の電話番号（電話帳に登録されている場合は、メールアドレス）が宛先に入力された i モードメールを作成します。

着信履歴一覧画面／着信履歴詳細画面のサブメニュー

1 着信履歴一覧画面(P58)／着信履歴詳細画面(P58)

▶  [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[発信]

音声発信 : 音声電話をかけます。

テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。

カスタマイズ発信 : 着信履歴の電話番号を変更して電話をかけます。

[メール]

メール作成 : 着信履歴の電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P130

- 電話帳にメールアドレスが登録されている場合は、登録されたメールアドレスを宛先にします。

SMS作成 : 着信履歴の電話番号を宛先にしたSMSを作成します。

[電話帳登録]

着信履歴の電話番号を電話帳に登録します。→P82

[履歴切替] *

表示する履歴を切り替えます。

送受信全履歴 : メール最新履歴一覧画面が表示されます。→P158

通話最新履歴 : 通話最新履歴一覧画面が表示されます。→P59

メール受信履歴 : メール受信履歴一覧画面が表示されます。→P158

リダイヤル : リダイヤル一覧画面が表示されます。→P56

メール送信履歴 : メール送信履歴一覧画面が表示されます。→P158


[削除]


選択中の着信履歴を削除します。

- 一覧画面では複数の着信履歴を選択して削除できます。

1件削除* : 選択中の着信履歴を削除します。

選択削除* : 複数の履歴を選択して削除します。

▶ 削除したい履歴にチェックを付ける▶  [削除] ▶ 「はい」

-  [全件選択・全解除] を押して全選択／全解除できません。

全件削除* : すべての着信履歴を削除します。

※ 詳細画面では表示されません。

通話最新履歴

通話最新履歴を利用する

「通話最新履歴」には、発信／着信の履歴が合わせて60件まで記録されます。

- 60件を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

1 待受画面▶ナビゲーション左右キーで「通話最新履歴」を表示

以降の操作、および画面の説明については、リダイヤル (P56)、着信履歴 (P58) を参照してください。

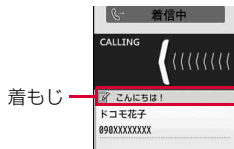
お知らせ

- 通話最新履歴一覧画面／詳細画面からのサブメニュー操作は、リダイヤルと着信履歴の一覧画面／詳細画面と同じです。→P57、P59

着もじを使う

音声電話やテレビ電話をかけるときに同時にメッセージを送信して、呼び出し中に用件を伝えることができます。

- 全角・半角・絵文字・記号問わず10文字まで送信できます。
- 送信側は料金がかかります。受信側は料金がかかりません。
- 着もじの詳細や対応機種については、ドコモのホームページまたは『ご利用ガイドブック（ネットワークサービス編）』をご覧ください。



- オールロック設定中やプライバシーモード設定でデータBOX機能をロック中は、着もじを受信しても表示されません。ロックを解除すると、着信履歴詳細画面でメッセージを確認できます。

メッセージの編集や設定をする

メッセージを登録する

- 10件まで登録できます。

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「着もじ」▶「メッセージ作成」

2 登録・編集する番号にカーソルを移動▶ [編集]▶メッセージを入力・編集

- 登録した着もじを削除するには、削除したい着もじにカーソルを移動▶ [メニュー] ▶「削除」／「全件削除」▶「はい」を選択します。

着もじを受信したときに表示するかどうかを設定する

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「着もじ」▶「メッセージ表示設定」▶表示方法を選択

- すべて表示** : すべての相手からの着もじを表示します。
- 電話帳登録番号のみ** : 電話帳に登録されている相手からの着もじのみを表示します。
- 番号通知ありのみ** : 発信者番号を通知してきた相手からの着もじのみを表示します。
- 表示しない** : 着もじを表示しません。

メッセージをつけてダイヤルする

1 電話番号を入力する▶ [着もじ]▶ 次の操作を行う

[メッセージ作成]

メッセージを入力します。

[メッセージ選択]

登録済みのメッセージから選択します。

[送信メッセージ履歴]


過去に送信したメッセージから選択します。最新の10件までが記録されています。

2

■ テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

お知らせ

- ・ 着もじが相手に届くと「送信しました」と表示され、送信料金がかかります。
- ・ 着信側が次のような場合などは「送信できませんでした」と表示され、送信料金はかかりません。
 - 着もじ対応端末でない
 - メッセージ表示設定で許可していない送信のとき
 - 海外にいる*
 - 公共モード（ドライブモード）設定中*
 - 伝言メモの応答時間を0秒に設定している*
 - 圏外または電源が入っていない*※ 送信結果は表示されません
- ・ 電波状態によっては、相手側の端末に着もじが届いても送信結果が表示されない場合があります。このとき送信料金はかかります。
- ・ 海外での利用時には、着もじを送受信できません。
- ・ クイックダイヤル（P91）でメモリ番号を入力▶  [着もじ] で電話帳の相手に着もじを送れます。

186／184

1回の通話ごとに発信者番号を通知／非通知にする

相手の電話番号の先頭に「186」／「184」を付ける方法と、電話番号入力画面でサブメニューを利用する方法があります。

186/184を付けて通知/非通知にする

1 「186」(通知)／「184」(非通知)を入力▶電話番号を入力


2 

■テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

サブメニューを利用して通知/非通知にする

例：電話番号入力画面のサブメニューを利用した場合

1 電話番号を入力▶ [メニュー]▶「番号通知設定」▶「通知しない」／「通知する」／「キャンセル」

2 

■テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

お知らせ



- 通知/非通知の設定を、あらかじめネットワークに設定できます。
→P49
- 発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞こえた場合は、発信者番号通知を設定するか186を付けてからおかけ直しください。


ボーズ機能

プッシュ信号を送る

電話番号の後ろに「P」と番号を入力して音声電話をかけると、「P」の後ろの番号をプッシュ信号 (DTMF) として送信できます。チケットの予約や銀行の残高照会などのサービスにご利用できます。

- 受信側の機器によっては、信号を受信できない場合があります。

1 電話番号を入力▶ を3回押し「P」を入力▶送信する番号を入力▶

電話がつながると「P」以降の番号が画面に表示され、 を押すと表示された番号が送信されます。

WORLD CALL

国際電話を利用する

WORLD CALLはドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。

FOMAサービスをご契約のお客様は、ご契約時にあわせて「WORLD CALL」もご契約いただいています（ただし、不要のお申し込みをされた方を除きます）。

- 通話先は世界約240の国と地域です。
- 「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMAサービスの通話料金と合わせてご請求いたします。
- 申込手数料・月額使用料は無料です。
- 一部ご利用できない料金プランがあります。
- 通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、発信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴画面から電話をかけることはできません。
- WORLD CALLの詳細については、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

- ドコモ以外の国際電話サービス会社をご利用になる場合は、各国際電話サービス会社に直接お問い合わせください。

海外の特定3G通信事業者をご利用のお客様、またはFOMA端末をご利用のお客様と国際テレビ電話がご利用いただけます。

- 接続可能な国および通信事業者などの情報については『ご利用ガイドブック（国際サービス編）』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。
- 国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合があります。

電話番号を入力して国際電話をかける


次の順番で電話番号を入力してください。

1 「010－国番号－地域番号(市外局番)－相手の電話番号」を入力

- 地域番号(市外局番)の先頭が「0」の場合は、「0」を除いて入力してください(イタリアなど一部の国・地域は「0」が必要な場合があります)。
- 009130－010－国番号－地域番号(市外局番)－相手の電話番号でもかけられます。

2

■ 国際テレビ電話をかける場合


 [テレビ電話] を押します。

「+」を利用して国際電話をかける

電話番号の先頭に「+」を入力して電話をかけると、「+」の代わりに国際電話アクセス番号が自動的に付加され、国際電話をかけられます。

- お買い上げ時は、WORLD CALL (009130010) が自動的に付加されるように設定されています。→P64

1 (1秒以上)を押して「+」を入力▶「国番号－地域番号(市外局番)－相手の電話番号」を入力

-  を2回押しても「+」を入力できます。
- 地域番号(市外局番)の先頭が「0」の場合は、「0」を除いて入力してください(イタリアなど一部の国・地域は「0」が必要な場合があります)。

2 ▶ 発信方法を選択

発信 : 「+」を国際電話アクセス番号に変換して発信され、国際電話がかかります。

元の番号で発信 : 端末に入力した番号のまま発信され、国際電話がかかります。


発信中止 : 発信を中止します。

009130010****	

[WORLD CALL]	
1	発信
2	元の番号で発信
3	発信中止

発信確認画面

■ 国際テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押して発信方法を選択します。

お知らせ

- FOMAネットワークのサービスエリア内でのみ利用できます。
- 電話番号の先頭に「+81」が入力されている場合、「+」は国際電話アクセス番号に変換されません。

国際電話アクセス番号を付けて国際電話をかける

サブメニューから、国際電話アクセス番号を選択して入力した電話番号に付加できます。

1 「国番号－地域番号(市外局番)－相手の電話番号」を入力


- 地域番号(市外局番)の先頭が「0」の場合は、「0」を除いて入力してください(イタリアなど一部の国・地域は「0」が必要な場合があります)。

2 [メニュー] ▶ 「プレフィックス選択」▶ 国際電話アクセス番号を選択

入力した電話番号の先頭に、選択した国際電話アクセス番号が挿入されます。

3

■ 国際テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

お知らせ

- お買い上げ時には、「プレフィックス1」にWORLD CALL (009130010) が登録されています。→P66

簡単な操作で国際電話をかけられるようにする

国際電話をかけるときの設定を変更できます。

国際電話アクセス番号の自動付加を設定する<自動国際プレフィックス変換>

電話番号の先頭に「+」を入力して電話をかけたとき、「+」の代わりに国際電話アクセス番号を自動的に付加するかどうかを設定できます。

1 ▶ 「Settings」▶ 「国際ダイヤルアシスト設定」▶ 「自動国際プレフィックス変換」▶ 「自動」/「なし」

自動：自動的に国際プレフィックスで設定した番号に変換します。

なし：変換しません。

国際電話アクセス番号を設定する<国際プレフィックス>

国際電話をかけるときに電話番号の先頭に付加する国際電話アクセス番号を1件登録できます。

- 「自動国際プレフィックス変換」を「自動」に設定した場合に、自動的に付加する番号となります。

1 ▶ 「Settings」▶ 「国際ダイヤルアシスト設定」▶ 「国際プレフィックス」▶ 次の操作を行う

【名称】


自動国際プレフィックス変換で使用する国際電話アクセス番号の名称を入力します。

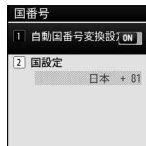
【番号】

自動国際プレフィックス変換で使用する国際電話アクセス番号を入力します。

国番号の自動付加を設定する<国番号>

国際ローミング中に「0」から始まる電話番号に電話をかけたとき、「0」の代わりに「+国番号」を自動的に付加するかどうかを設定します。また、自動で付加する国番号を指定できます。

- 1 ▶「Settings」▶「国際ダイヤルアシスト設定」▶「国番号」▶次の操作を行う



国番号画面

【自動国番号変換設定】

国番号を自動的に付加するかどうかを設定します。

【国設定】


付加する国番号を設定します。

お知らせ

- 電話番号の先頭に「+」がある場合は、国番号は自動付加されません。

国番号を登録する<国番号一覧>

海外から国際電話をかけるときに必要な国番号を最大50件登録できます。

- 1 ▶「Settings」▶「国際ダイヤルアシスト設定」▶「国番号一覧」

国番号一覧	
1 中国	86
2 台湾	886
3 日本	81
4 韓国	82
5 香港	852
6 韓国	1
7 中国	44
8 中国	39

国番号一覧画面

- 2 空いている項目を選択▶次の操作を行う

【国名】

国番号の名前を登録します。全角で7文字、半角で14文字まで入力できます。


【国番号】

5桁まで入力できます。

- 3 【完了】

- 新規に登録した国番号は一番目に表示され、既に登録されていた国番号は二番目以降に表示されます。

国番号を修正するには

国番号一覧画面で編集したい国番号を選択▶「編集」▶国名／国番号を編集▶[完了]を押します。

国番号を削除するには

国番号一覧画面で削除したい国番号を選択▶「削除」▶「はい」を選択します。

お知らせ


- お買い上げ時に登録されている国番号も編集できます。
- 「国番号」(P65)で「自動国番号変換設定」を設定した場合に、「国設定」で指定した国番号は削除できません。

プレフィックス設定

電話番号の先頭に付加する番号を設定する

国際電話アクセス番号や「186」「184」など、電話番号の先頭に付与する番号（プレフィックス）をあらかじめ3件まで登録しておくことができます。

1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「プレフィックス設定」



2 設定するプレフィックス入力欄を選択▶番号を入力▶[設定]

- 番号は10桁まで入力できます。

サブアドレス設定

サブアドレスを指定して電話をかける

電話番号に「*」を入力したとき、「*」以降をサブアドレスとして識別させるかどうかを設定できます。サブアドレスは、ISDN回線に接続されている特定の機器を呼び出すときに利用します。

1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「サブアドレス設定」にカーソルを移動▶[ON・OFF]

ON : 「*」以降をサブアドレスとして識別させます。

OFF : 「*」以降をサブアドレスとして識別させません。

お知らせ

- 次の場合は、「*」はサブアドレスの区切りとして識別されません。
 - 電話番号の先頭に「*」が入力されている
 - 電話番号の先頭に「186」「184」など特定の番号が入力され、その直後に「*」が入力されている

再接続アラーム

再接続されるまでのアラームを設定する

電波の状態が悪くなり音声電話やテレビ電話が途切れたときに、再接続するまで鳴るアラームを設定します。

1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「通話機能」▶「再接続アラーム」▶アラームを選択

アラームなし：アラームが鳴らないようにします。

アラーム低音：低音のアラームに設定します。

アラーム高音：高音のアラームに設定します。

お知らせ

- ご利用の状態や電波の状態により、再接続が可能な時間は異なります。
- 急に電波の状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。
- 再接続されるまでの間も通話料がかかります。
- 電波が途切れている間、相手は無音状態となります。

ノイズキャンセラ

周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする

ノイズキャンセラとは、周囲の騒音を抑える機能です。周囲に騒音がある場所でも、相手に音声電話やテレビ電話の通話を聞きやすくなります。

1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「通話機能」▶「ノイズキャンセラ」にカーソルを移動▶

☐ [ON・OFF]

ON：ノイズキャンセラを有効にします。

OFF：ノイズキャンセラを無効にします。

電話／テレビ電話を受ける

1 電話がかかってくる

着信音が鳴ります。

- ：応答を保留します。→P69




■ テレビ電話着信中の 場合

☐ [代替画像]を押すと、代替画像で電話に出られます。




2

電話に出ます。

-  [Spk ON・Spk OFF]：ハンズフリー通話のON/OFFを切り替えます。
- 通話中にダイヤルキー、, を押すと、プッシュ信号が送信できます。

■ テレビ電話中の場合

 [カメラ・代替画像] を押すと、相手に送信する画像をカメラ画像／代替画像で切り替えます。

3 通話が終了したら

相手が発信者番号を通知した場合

電話帳に相手が登録されている場合は、相手の電話番号と登録名が表示されます。

相手が発信者番号を通知しない場合

電話番号の代わりに発信者番号非通知理由が表示されます。→P121

お知らせ

- 留守番電話サービス、キャッチホン、または転送でんわサービスをご契約いただいている、「通話中着信動作選択」を「通常着信」、「通話中着信設定」を「通話中着信設定開始」に設定している場合は、通話中に電話がかかってくると、「ブブブ…ブブブ…」という通話中着信音が聞こえます。通話中着信音が聞こえた場合は、各ネットワークサービスを利用できます。→P356
ただし、応答保留中や伝言メモ録音中（P73）は、電話がかかってきても着信できないため、通話中着信音は鳴りません。
- マルチナンバーを契約されている場合は、着信した電話番号に応じて「電話番号設定」（P357）の登録名が表示されます。
- 本FOMA端末では、通話中に音声電話／テレビ電話の切り替えはできません。
- 通信速度が32K（32kbps）によるテレビ電話の着信はできません。

着信中画面のサブメニュー

1 着信中画面（P67）で [メニュー] ▶ 次の操作を行う

【留守番電話】※1

着信中の電話を留守番電話サービスセンターに接続します。

【着信拒否】

着信を拒否して電話を切ります。

【転送でんわ】※2

着信中の電話を指定した電話番号へ転送します。

【ミュート】※3



着信音や振動を停止します。


,  [応答] を押して、電話に出られます。

- ※1 留守番電話サービスをご契約いただいていない場合は使用できません。
- ※2 転送でんわサービスをご契約いただいていない場合や、転送先電話番号を指定していない場合は使用できません。
- ※3 テレビ電話の場合は表示されません。





応答設定

かかってきた音声電話の応答方法を設定する

音声電話がかかってきたときに、、【応答】以外にダイヤルキーなどを押して電話に出られる（エニーキーアンサー）ように設定できます。

- 1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「着信機能」▶「応答設定」▶次の操作を行う

【エニーキーアンサー】

、【応答】以外に、ダイヤルキー、、を押しても電話に出られます。

【通話ボタンアンサー】

、【応答】を押して、電話に出られます。

受話音量

相手の声の音量を調節する

受話音量は、1～7の7段階で調節できます。

- 1 通話中にナビゲーション上下キー

- ナビゲーション上キー：音量を上げます。
- ナビゲーション下キー：音量を下げます。

お知らせ

- 調節した受話音量は、通話が終了しても保持されます。
- 「音量設定」の「受話音量」（P96）も合わせて変更されます。

応答保留

すぐに電話に出られないときに保留にする

- 1 着信中画面(P67)▶


相手に「応答保留音」（P70）で設定した保留音が流れます。テレビ電話の場合は「応答保留画像」（P74）で設定した画像が表示されます。






音声電話応答
保留中画面



テレビ電話応答
保留中画面

- 2 電話に出られるようになったら

- テレビ電話を保留している場合は、【応答】でも保留を解除できます。【代替画像】を押して保留を解除すると、相手には代替画像が送信されます。
- 音声電話／テレビ電話を切る場合
を押します。


お知らせ


- 応答保留中でも、相手には通話料金がかかります。
- 留守番電話サービス／転送でんわサービスをご契約の場合は、着信中の電話を留守番電話サービスセンターに接続したり、指定した電話番号に転送したりできます。→P68

応答保留音

応答保留音を設定する

着信中に応答保留したときに相手に流す応答保留音（ガイダンス）を、3つの中から選択して設定できます。


- 1  ▶「Settings」▶「発信／通話機能」▶「着信機能」▶「応答保留音」▶「保留音1」／「保留音2」／「保留音3」


-  [再生]：保留音を確認できます。

通話中保留音

通話保留音を設定する

通話中に保留したときに相手に流す通話保留音を、3つの中から選択して設定できます。

- 1  ▶「Settings」▶「発信／通話機能」▶「通話機能」▶「通話中保留音」▶「保留音1」／「保留音2」／「保留音3」

-  [再生]：保留音を確認できます。

公共モードを利用する

公共モードは、公共性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービスです。

- 公共モードには次の2種類があります。
 - ドライブモード
 - 電源OFF
- 留守番電話サービス※1、転送でんわサービス※1、番号通知お願いサービス※2は、公共モードに優先して動作します。
 - ※1 呼出時間が「0秒」以外での音声電話に対しては、公共モードのガイダンスの後にサービスが動作します。
 - ※2 相手が電話番号を通知している場合は、公共モードが動作します。
- 迷惑電話ストップサービスで着信拒否した相手からの電話に対しては、公共モードは動作しません。

公共モード（ドライブモード）

公共モード（ドライブモード）を利用する


電話をかけてきた相手に運転中もしくは通話を控える必要のあるような場所（電車、バス、映画館など）にいるため電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

- 公共モード（ドライブモード）は、待受画面を表示中のみ設定／解除ができます（「圏外」が表示されているときでも可能です）。
- 本機能は、データ通信中はご利用できません。

1 （1秒以上）

着信時に「ただいま運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならぬ場所にいるため、電話に出られません。後ほどおかけ直してください。」というガイダンスが流れます。


公共モード（ドライブモード）を設定すると

お客様のFOMA端末に電話がかかってきても、着信音は鳴りません。待受画面にはが表示され、着信履歴に記録されます。電話をかけてきた相手には運転中もしくは携帯電話の利用を控えなければならぬ場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード（ドライブモード）を解除するには

待受画面を表示中に（1秒以上）を押します。

お知らせ

- 公共モード（ドライブモード）が設定されると、画面上部にが表示されます。
- 公共モード（ドライブモード）設定中でも、通常どおり電話をかけることができます。
- マナーモードを同時に設定しているときは、公共モード（ドライブモード）の設定が優先されます。
- 公共モード（ドライブモード）設定中は、お客様が操作したとき以外の音（着信音やアラーム音など）は鳴りません。
- 公共モード（ドライブモード）が設定されている場合は、着信は通知されません（着信音も鳴りません）。また、ディスプレイの表示が消えているときに着信しても、ディスプレイの照明は点灯しません。
- 公共モード（ドライブモード）設定中にメールを受信しても、着信音の鳴動、FOMA端末の振動などの着信動作は行われません。

公共モード（電源OFF）

公共モード（電源OFF）を利用する

電源をOFFにしている場合の着信時に、電話をかけてきた相手に電源を切る必要がある場所（病院、飛行機、電車の優先席付近など）にいるため電話に出られない旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

1 「*25251」を入力▶

公共モード（電源OFF）が設定されます（待受画面上の変化はありません）。

公共モード（電源OFF）を設定後、電源を切った際の着信時に「ただいま携帯電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。後ほどおかけ直してください。」というガイダンスが流れます。

公共モード（電源OFF）を設定すると

「*25250」をダイヤルして公共モード（電源OFF）を解除するまで設定は継続されます。電源をONにするだけでは設定は解除されません。

サービスエリア外または電波が届かない所にいる場合も、公共モード（電源OFF）ガイダンスが流れます。電話をかけてきた相手には電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスが流れ、通話を終了します。

公共モード（電源OFF）を解除するには

「*25250」を入力してを押します。

公共モード（電源OFF）の設定を確認するには

「*25259」を入力してを押します。

不在着信

不在着信を確認する

かかってきた電話に出られなかったとき、待受画面に不在着信があったことをお知らせするアイコンが表示されます。アイコンから着信履歴一覧画面を表示させ、電話をかけてきた相手を確認できます。

1 かかってきた電話が切れる

待受画面に不在着信アイコンが表示されます。






不在着信アイコン
(数字は件数)

2 ▶ナビゲーションキーで 1 にカーソルを移動▶

着信履歴一覧画面 (P58) が表示されます。

お知らせ

- ・着信履歴一覧画面を表示させると、 1 は消えます。また、 1 にカーソルを移動して  を1秒以上押しても、消すことができます。

伝言メモ

電話に出られないときに用件を録音する

伝言メモを設定しておくと、音声電話に出られないときに応答ガイダンスが再生され、相手の用件が録音されます。

- ・伝言メモは5件まで、1件あたり約15秒まで録音できます。
- ・テレビ電話がかかってきた場合は、伝言メモが起動しません。通常の着信動作を行います。

伝言メモを設定する

1 ▶「Media」▶「伝言メモ」▶「伝言メモ設定」▶次の操作を行う

【設定】

伝言メモを設定する場合に「ON」にします。

【応答時間】※

電話を着信してから、伝言メモを起動するまでの時間を0～120秒の間で入力します。

【応答メッセージ言語選択】※

応答メッセージを選択します。

- ・  [再生]：応答メッセージを確認できます。

※「設定」を「ON」にすると設定できます。

2 [完了]

お知らせ

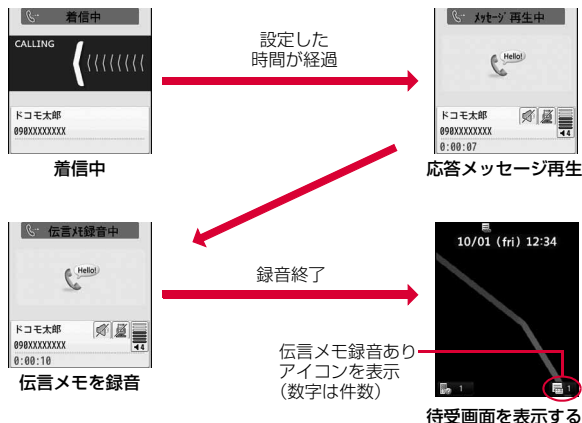
- ・伝言メモを設定すると、画面上部に  が表示されます。

<応答時間>

- ・留守番電話サービス／転送でんわサービスの呼出時間よりも長く設定した場合は、各ネットワークサービスが優先して動作します。
- ・「呼出動作開始時間設定」(P122) で設定した時間よりも短く設定した場合は、呼出動作を行わずに伝言メモが起動します。

伝言メモを設定したときには

音声電話がかかってきた場合は、相手の音声録音されます。



■ 応答メッセージ再生／伝言メモ録音中に相手と話す場合

☑ または □ [解除] を押します。

■ 伝言メモを再生する場合

待受画面で □ ▶ ナビゲーションキーで 1 にカーソルを移動
▶ □ を押す、または [☎] を1秒以上押すと、伝言メモ一覧画面(P74)が表示されます。

- □ [再生] で伝言を再生します。
- 録音されている伝言メモを再生／削除すると、☎ は消えます。

お知らせ

- 「圏外」が表示されているときや電源が切れているとき、公共モード(ドライブモード)を設定しているときは、伝言メモを録音できません。
- 応答メッセージの再生中や伝言メモの録音中に電話がかかってきた場合、着信は拒否されます。

クイック伝言メモ

着信中の電話に出られないときに用件を録音する

伝言メモが設定されていないときにかかってきた電話を、簡単な操作で伝言メモに録音できます。

1 着信中画面(P67)▶ナビゲーション下キー(1秒以上)

応答メッセージが再生された後、伝言メモに録音されます。

お知らせ

- 既に伝言メモが5件録音されている場合は、伝言メモが起動できないため録音できません。

伝言メモを再生／削除する

1 MENU ▶「Media」▶「伝言メモ」▶「伝言メモ一覧」

- [削除]：選択中の伝言メモを削除します。

伝言メモ一覧	
1	ドコモ太郎 2010/10/01 14:33
2	ドコモ太郎 2010/10/01 14:46
3	ドコモ太郎 2010/10/01 14:47

伝言メモ一覧画面

2 伝言メモにカーソルを移動▶ [再生]

伝言メモが再生されます。

- [ストップ]：停止します。
- [CLR]：伝言メモ一覧画面に戻ります。
- ナビゲーション上下キーで音量を調節できます。

伝言メモ一覧画面のサブメニュー

1 伝言メモ一覧画面▶ MENU [メニュー]▶次の操作を行う

[1件削除]

選択中の伝言メモを削除します。

[選択削除]

伝言メモを選択して削除します。

▶削除したい伝言メモにチェックを付ける▶ [削除] ▶「はい」

- MENU [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[全件削除]

伝言メモをすべて削除します。

送信する映像について設定する

代替画像

代替画像を設定する

テレビ電話中に、カメラ画像の代わりにFOMA端末に保存してある画像を相手に送信することができます。

1 MENU ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「テレビ電話」▶「代替画像」▶「デフォルト」／「画像選択」

- 「画像選択」を選択した場合は「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

応答保留画像


応答保留画像を設定する

1 MENU ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「テレビ電話」▶「応答保留画像」▶「デフォルト」／「画像選択」

- 「画像選択」を選択した場合は「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

通話中保留画像


通話中保留画像を設定する

1  ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「テレビ電話」▶「通話中保留画像」▶「デフォルト」／「画像選択」

- 「画像選択」を選択した場合は「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

テレビ電話設定

テレビ電話の設定を変更する

1  ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「テレビ電話」▶「テレビ電話設定」▶次の操作を行う

【テレビ電話画面設定】

テレビ電話の親画面と子画面にどの画像を表示するかを設定します。

両方（相手画像）：親画面に相手画像、子画面に自画像を表示します。

両方（自画像）：親画面に自画像、子画面に相手画像を表示します。

相手のみ：相手画像のみを表示します。

自分のみ：自画像のみを表示します。

【発信時自画像送信】

相手に自分の映像を送信するかどうかを設定します。「OFF」に設定すると、相手には代替画像が送信されます。

【画面サイズ設定】

親画面の表示サイズを設定します。

【送信画質設定】

相手に送信する画像の画質を設定します。

画質優先：画質を重視して送信します。動きが少ない場合に有効です。

標準：画質、動きともに標準で送信します。

動き優先：動きを重視して送信します。動きが多い場合に有効です。

【照明設定】

通話中画面の照明の点灯方法を設定します。

常時点灯：通話中は常に点灯します。

端末設定に従う：「照明設定」の設定に従います。→P103

【音声自動再発信】

相手がテレビ電話を受けられない場合、自動的に音声電話に切り替えて電話をかけ直すかどうかを設定します。

【ハンズフリー設定】


テレビ電話時にハンズフリー通話にするかどうかを設定します。

【パケット通信中着信設定】

i モード中にテレビ電話がかかってきたときの応答方法を設定します。
→P76

i モード中にテレビ電話がかかってきたときの応答方法を設定する

i モード通信中やメールの送受信中にテレビ電話がかかってきた場合、本機能の設定に従って動作します。

- 1**  ►「Settings」►「発着信／通話機能」►「テレビ電話」►「テレビ電話設定」►「パケット通信中着信設定」►応答方法を選択

テレビ電話優先 : テレビ電話の着信画面が表示されます。テレビ電話に応答すると、i モード通信が切断されます。

パケット通信優先 : テレビ電話の着信を拒否します。

留守番電話 : 自動的に留守番電話サービスに接続します。

転送でんわ : 自動的に転送でんわサービスに接続します。

お知らせ

- 留守番電話サービスや転送でんわサービス未契約時は、「留守番電話」「転送でんわ」に設定しても「パケット通信優先」設定時の動作となります。

電話帳

FOMA端末で利用できる電話帳	78
FOMA端末電話帳に登録する	78
FOMAカード電話帳に登録する	81
リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する	82
グループ名を変更する	83
電話帳から電話をかける 電話帳検索	85
電話帳を修正する	89
電話帳を削除する	90
電話帳の登録状況を確認する 電話帳登録件数	90
電話帳を設定する	90
少ないキー操作で電話をかける クイックダイヤル	91
通話やメールの履歴を表示する	91

FOMA端末で利用できる電話帳

電話帳には、FOMA端末に保存するFOMA端末電話帳と、FOMAカードに保存するFOMAカード電話帳の2種類があります。それぞれの電話帳に登録／設定できる内容は次のとおりです。

項 目		FOMA端末電話帳	FOMAカード電話帳
登録件数		最大1000件	最大50件
登録内容	名前 (フリガナ)	1件	1件
	電話番号	5件	1件
	メールアドレス	3件	1件
	グループ	31グループ	11グループ
	画像	1件	登録不可
その他の設定項目		シークレットコード、電話着信音、メール着信音など	登録不可

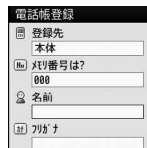
お知らせ

- お客様のFOMAカードを他のFOMA端末に挿入しても、FOMAカード内の電話帳データを利用できます。

FOMA端末電話帳に登録する

- ドコモショップなどの窓口で機種変更時など新機種へ登録内容をコピーする際は、仕様によってはFOMA端末にコピーできない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

1 待受画面▶ナビゲーション下キー(1秒以上)



電話帳登録画面
(FOMA端末)

2 次の操作を行う

【登録先】

電話帳の登録先を選択します。ここでは、登録先に「本体」が選択されている場合について説明します。登録先に「FOMAカード (UIM)」を選択した場合は、FOMAカード電話帳の登録画面が表示されます。→P81

【(メモリ番号入力)】

最も小さい空きメモリ番号が自動的に割り当てられますが、000～999の範囲でお好みの番号に変更もできます。

【名前】

全角で16文字、半角で32文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。





【フリガナ】

必要な場合に入力／修正します。半角で32文字まで入力できます。カタカナ、英数字、記号が入力できます。

【電話番号】

26桁まで入力できます。

▶電話番号を入力▶アイコンを選択

- ・「*」「+」「P」「#」が登録できます。
- ・電話番号の入力画面で  [メニュー] を押して「国際ダイヤルアシスト」「プレフィックス選択」「キャンセル」を選択できます。
- ・電話番号未入力時は、 [キャンセル] を押すと入力をキャンセルできます。電話番号入力後は  [CLR] /  を押すと、カーソルの左側の数字を消去します。

【メールアドレス】



半角で50文字まで入力できます。英数字、記号が入力できます。

▶メールアドレスを入力▶アイコンを選択

【シークレットコード】※1

シークレットコードを設定します。

▶端末暗証番号を入力▶電話番号／メールアドレスにカーソルを移動

- ▶  [設定] ▶シークレットコードを入力
- ・シークレットコード設定画面で  [解除] を押すと、設定を解除します。

【グループ】

「グループなし」および「グループ1」～「グループ30」までの31種類が選択できます。グループ検索（P86）などに利用されます。

【画像】※2

発着信時や電話帳データ確認時に表示する画像や i モーションなどを設定します。

マイピクチャ：「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

静止画像撮影：カメラを起動して、撮影した静止画を設定します。→P211

端末設定※3：「着信画面設定」の設定に従います。→P102

【電話着信音】※2

登録した相手から音声電話／テレビ電話を着信したときの着信音を設定します。

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

端末設定※3：「着信音選択」の設定に従います。→P94

【メール画像】※2

メール受信時に表示する画像や i モーションなどを設定します。

- ・設定項目は「画像」と同じです。

【メール着信音】※2

登録した相手からメールを受信したときの着信音を設定します。

- ・設定項目は「電話着信音」と同じです。

【URL】

半角で256文字まで入力できます。

【郵便番号】

半角で7文字まで入力できます。

【自宅住所】

全角で100文字、半角で200文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

【会社名】

全角で50文字、半角で100文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

【役職名】

全角で50文字、半角で100文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

【会社郵便番号】

半角で7文字まで入力できます。

【会社住所】

全角で100文字、半角で200文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

【メモ】

全角で100文字、半角で200文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

【誕生日】

誕生日を入力できます。

【テレビ電話代替画像】

テレビ電話の代替画像を設定します。

マイビクチャ：「Data Box」の「マイビクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

端末設定：「代替画像」の設定に従います。→P74

【シークレット】

「シークレットモード」(P118)が「ON」に設定されている場合に 표시됩니다。作成する電話帳をシークレットデータにする場合は「ON」を選択します。

- ※1 シークレットコードについては『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。
- ※2 画像と着信音のどちらかを映像／音声が含まれる動画／iモーションに設定した場合は、もう片方にも自動的に同じ動画／iモーションが設定されます。
- ※3 「着信音選択」(P94)「着信画面設定」(P102)に映像／音声が含まれる動画／iモーションが設定されているときに電話帳の「画像」または「電話着信音」、「メール画像」または「メール着信音」のいずれかを変更すると、設定を変更しなかった「画像」または「着信音」はお買い上げ時の音声や画像が再生されます。

3 【完了】

お知らせ

<シークレットコード>

- メールアドレスを「電話番号+シークレットコード@docomo.ne.jp」として電話帳に登録している場合は、その相手にメール送信や返信ができなくなります。「電話番号@docomo.ne.jp」に変更してから、シークレットコードの登録を行ってください。

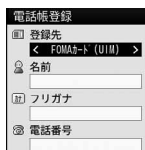
<シークレット>

- 「シークレットモード」(P118)を「シークレット専用モード」に設定して電話帳を登録した場合もシークレットデータになります。
- シークレットデータの電話帳は、「シークレットモード」が「ON」または「シークレット専用モード」に設定されている場合に 표시됩니다。
- FOMAカード電話帳は、シークレットデータとして登録できません。

- シークレットデータの電話帳に登録されている名前は、「シークレットモード」を「ON」または「シークレット専用モード」に設定中のみ、リダイヤルや履歴、およびメール一覧／詳細などの画面に表示されます。「シークレットモード」が「OFF」に設定されている場合は、電話番号やメールアドレスが表示されます。
- 「シークレットモード」が「OFF」に設定されているときに、シークレットデータの電話帳の相手から電話がかかってきたり、メールを受信したりした場合は、登録されている名前や画像は表示されず、設定されている着信音も鳴りません。

FOMAカード電話帳に登録する

1 電話帳登録画面(P78)▶「登録先」欄を選択▶「FOMAカード(UIM)」



電話帳登録画面
(FOMAカード)

2 次の操作を行う

【登録先】

電話帳の登録先を選択します。登録先に「本体」を選択した場合は、FOMA端末電話帳の登録画面が表示されます。→P78

【名前】

全角で10文字、半角で21文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、英数字、カタカナなどが入力できます。

【フリガナ】

必要な場合に入力／修正します。全角で12文字、半角で25文字まで入力できます。全角カタカナ、半角英数字、半角記号が入力できます。

【電話番号】

FOMAカード（緑色／白色）の場合は26桁、FOMAカード（青色）の場合は20桁まで入力できます。

- 「*」「+」「P」「#」が登録できます。
- 電話番号の入力画面で 「メニュー」を押して「国際ダイヤルアシスト」「プレフィックス選択」「キャンセル」を選択できます。
- 電話番号未入力時は、 「キャンセル」を押すと入力をキャンセルできます。電話番号入力後は 「CLR」／ を押すと、カーソルの左側の数字を消去します。

【メールアドレス】

半角で50文字まで入力できます。英数字、記号が入力できます。

【グループ】

「グループなし」および「グループ1」～「グループ10」までの11種類が選択できます。グループ検索（P86）などに利用されます。

3 【完了】

リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する

履歴やメール、メッセージの一覧画面や詳細画面など、電話番号やメールアドレスの情報が記録されている画面から電話帳登録ができます。また、電話番号入力画面やサイトなど、入力中／表示中の電話番号なども登録できます。

1 登録する内容が表示されている画面を表示

- リダイヤル一覧画面 (P56) / リダイヤル詳細画面 (P57) / 着信履歴一覧画面 (P58) / 着信履歴詳細画面 (P58) から登録する場合
[MENU] [メニュー] ▶ 「電話帳登録」を選択します。
 - ・ リダイヤル一覧画面 / 着信履歴一覧画面から登録する場合は、登録する履歴を選択してから操作してください。
 - ・ 電話番号が電話帳に登録済みの場合、「電話帳登録」は選択できません。
- 電話番号入力画面 (P52) から登録する場合
[] [保存] を押します。
- メールを送信元や送信先のメールアドレスを登録する場合
メール詳細画面で [MENU] [メニュー] ▶ 「保存」▶ 「アドレス」を選択します。
 - ・ メールアドレスが複数ある場合は登録するメールアドレスを選択してから操作します。
 - ・ SMSの場合は、メール詳細画面で [MENU] [メニュー] ▶ 「電話番号保存」を選択します。
- i モードメール本文中のアドレス / 電話番号を登録する場合
電話帳に登録したいアドレス / 電話番号にカーソルを移動
▶ [MENU] [メニュー] ▶ 「保存」▶ 「選択項目」を選択します。

- サイト / 画面メモに表示されたアドレス / 電話番号を登録する場合
電話帳に登録したいアドレス / 電話番号にカーソルを移動▶
[MENU] [メニュー] ▶ 「電話帳登録」▶ 「はい」を選択します。

2 次の操作を行う

[新規登録]

新しく電話帳に登録します。操作3へ進みます。

- ・ 登録内容が入力された電話帳登録画面が表示されます。

[追加登録]

登録済みの電話帳の項目に追加登録します。電話帳の選択画面で [🔍] [検索方法] を押すと、電話帳の検索方法を変更できます。→P85

▶追加登録する電話帳を選択

- ・ 登録内容が追加された電話帳登録画面が表示されます。
- ・ FOMAカード電話帳に追加登録する場合は、上記操作を行うと登録内容が上書きされた電話帳登録画面が表示されます。

3 電話帳を登録 / 修正▶ [完了]

- ・ 登録の操作については、「FOMA端末電話帳に登録する」の操作2 (P78) を参照してください。
- ・ 追加登録した場合は、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きする場合は「はい」を選択します。

お知らせ

- ・ バーコードリーダーの読み取りデータ画面からも、情報を電話帳に登録できます。→P221
- ・ 登録可能文字数を超える内容を登録しようとすると、一部登録できない旨をお知らせする画面が表示され、超えた分の内容が削除された状態で電話帳登録画面が表示されます。

グループ名を変更する

FOMA端末電話帳とFOMAカード電話帳をグループに分けることができます。FOMA端末電話帳には31件まで、FOMAカード電話帳には11件までグループを登録できます（件数は「グループなし」を含む）。

- 「グループなし」は変更できません。
- FOMAカード電話帳の場合は、名前の変更のみできます。

1 MENU ▶「Phonebook」▶「グループ設定」

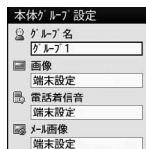
- ☑ [本体・FOMAカード]：FOMA端末とFOMAカードのグループ設定一覧画面を切り替えます。

ナビゲーション左右キーを押すと、選択しているグループの設定内容を確認できます。



グループ設定
一覧画面

2 変更するグループにカーソルを移動 ▶ ■ [設定]



グループ設定画面

3 次の操作を行う

【グループ名】

全角で10文字、半角で21文字まで入力できます。漢字、ひらがな、絵文字、記号、カタカナなどが入力できます。

【画像】※1

グループに画像を設定します。発着信時や電話帳データを確認するときに表示されます。

マイピクチャ：「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

静止画像撮影：カメラを起動して、撮影した静止画を設定します。→P211

端末設定※2：「着信画面設定」の設定に従います。→P102

【電話着信音】※1

電話の着信音を設定します。

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

端末設定※2：「着信音選択」の設定に従います。→P94

【メール画像】※1

メール受信時に表示する画像やi モーションなどを設定します。

- 設定項目は「画像」と同じです。

[メール着信音] ※1

メール受信時の着信音を設定します。

- 設定項目は「電話着信音」と同じです。

[着信許可／拒否]

グループごとに着信を許可／拒否するかどうかを設定できます。「電話帳のグループごとに着信を許可／拒否する」の操作2（P120）へ進みます。

- ※1 画像と着信音のどちらかを映像／音声が含まれる動画／i モーションに設定した場合は、もう片方にも自動的に同じ動画／i モーションが設定されます。
- ※2 「着信音選択」（P94）「着信画面設定」（P102）に映像／音声が含まれる動画／i モーションが設定されているときにグループ設定の「画像」または「電話着信音」、「メール画像」または「メール着信音」のいずれかを変更すると、設定を変更しなかった「画像」または「着信音」は買い上げ時の音声や画像が再生されます。

4 [完了]

お知らせ

- 「シークレットモード」が「OFF」に設定されているときに、シークレットデータの電話帳の相手から電話がかかってきたり、メールを受信したりした場合は、設定されている画像や着信音は表示・再生されません。

グループ設定一覧画面のサブメニュー

1 グループ設定一覧画面(P83)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[設定]

選択中のグループの設定内容を変更します。→P83

[移動]

選択中のグループの表示位置を変更します。

▶ナビゲーション上下キーで表示位置へ移動▶  [OK]

[リセット]

選択中のグループの設定内容をリセットします。グループ名は買い上げ時の表示に戻ります。

[オールリセット]

すべてのグループ設定や並び順をリセットします。

電話帳検索

電話帳から電話をかける

- シークレットに設定されている電話帳を検索する場合は、あらかじめ「シークレットモード」を「ON」に設定してください。→P118

電話帳を呼び出して電話をかける

電話帳を呼び出して簡単に電話をかけることができます。

1 待受画面▶ナビゲーション下キー

通常設定された検索方法で検索された電話帳一覧画面が表示されます。→P90



電話帳一覧画面
(例：全件検索の場合)

2 電話する相手にカーソルを移動▶

■テレビ電話をかける場合

[] [テレビ電話] を押します。

電話帳詳細画面での操作

1 待受画面▶ナビゲーション下キー▶電話する相手を選択

電話帳詳細画面が表示されます。

2 電話番号にカーソルを移動▶ [発信]

- 電話番号にカーソルを移動し、[表示] で電話番号を表示してからも発信できます。

お知らせ

- 複数の電話番号が登録されている場合は、[] を押すと、登録されている電話番号が一覧表示されます。ナビゲーション上下キーで電話番号を選択してください。
- 「シークレットモード」を「シークレット専用モード」(P118)に設定している場合は、シークレットデータの電話帳 (P80) 以外は検索／表示できません。

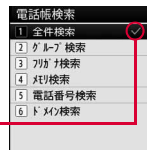
電話帳の検索方法

電話帳をいろいろな方法で検索できます。

1 [MENU]▶「Phonebook」▶「電話帳検索」

- [] [通常設定]：カーソルがあたっている検索方法を、待受画面でナビゲーション下キーを押したときなどに表示される電話帳一覧画面の検索方法に設定します。

通常設定の検索方法を示します。



電話帳検索画面

2 次の操作を行う

[全件検索]

フリガナの行（あ行～わ行、A～Z）と「他」（50音以外のフリガナ）に分かれて、すべての電話帳が表示されます。

- ナビゲーション左右キーでフリガナの行を切り替えます。
- [1]～[0]（あ行～わ行）のキーを押すと「フリガナ検索」の画面に切り替わります。操作方法は「フリガナ検索」と同様です。

[グループ検索]

電話帳がグループ別に検索／表示されます（グループ一覧画面）。グループを選択すると、グループに登録されている電話帳が表示されます。

- ナビゲーション左右キーまたは[☑] [FOMAカード・本体] でFOMA端末電話帳／FOMAカード電話帳を切り替えます。

[フリガナ検索]

「フリガナ」に含まれる文字の一部を入力してすべての電話帳を検索します。フリガナは32文字まで入力できます。

- フリガナ未入力時は、すべての電話帳が表示されます。
- フリガナは、先頭以外の文字でも検索できます。
- 入力モードを切り替えるときは[英] [文字] を押します。

[メモリ検索]

メモリ番号順にFOMA端末に登録されている電話帳が「0」から50件ごとに分かれて表示されます。

- ナビゲーション左右キーでメモリ番号の表示を切り替えます。
- FOMAカード電話帳は表示できません。
- ダイヤルキーでメモリ番号を入力しても、電話帳を表示できます。

[電話番号検索]

登録されている電話番号に含まれる数字の一部を入力してすべての電話帳を検索します。電話番号は26桁まで入力できます。

- 電話番号未入力時は、すべての電話帳が表示されます。
- 電話番号は、先頭以外の数字でも検索できます。

[ドメイン検索]

メールアドレスが登録されている電話帳をドメイン別に表示します。

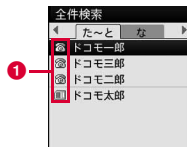
- ナビゲーション左右キーでドメインを切り替えます。
- 検索するドメインは、あらかじめ登録しておきます。→P90

電話帳の登録内容を確認する

1 待受画面▶ナビゲーション下キー

① 電話帳の保存先

- FOMA端末電話帳に保存されている場合「電話番号1」に設定されているアイコンが表示されます。
- FOMAカード電話帳に保存されている場合、[F]が表示されます。



電話帳一覧画面



2 電話帳を選択

- 電話帳に画像が設定されている場合は、設定されている画像が表示されます。
- 各項目に表示されるアイコンの意味は、電話帳登録画面と同様です。→P78




電話帳詳細画面

電話帳一覧画面での操作

電話番号とメールアドレスが登録されている電話帳を選択してを押すと電話の発信、 [メール] を押すとメールを作成します。複数の電話番号やメールアドレスが登録されている場合は、電話番号またはメールアドレスの選択画面が表示されます。

電話帳詳細画面での操作

登録されている電話番号、メールアドレスなどを選択してを押すと、選択中の電話番号に音声電話をかけたり、i モードメールを作成したりできます。

お知らせ

- バックグラウンド再生中は、電話帳に登録されている動画/i モーションは再生されません。

電話帳一覧画面のサブメニュー

1 電話帳一覧画面(P86)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

【メール/URL接続】

メール作成やURL接続をします。

メール作成 : 選択中の電話帳に登録されているメールアドレスまたは電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P130

メール添付 : 選択中の電話帳を添付して i モードメールを作成します。→P130

SMS作成 : 選択中の電話帳に登録されている電話番号を宛先にした SMSを作成します。→P167

URL接続 : 選択中の電話帳に登録されているURLのサイトに接続します。

【発信】

発信方法を選択します。複数の電話番号が登録されている場合は、発信方法を選択後、発信電話番号選択画面で発信先を選択します。

テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。

カスタマイズ発信 : 登録されている電話番号を変更して電話をかけます。

国際電話 (日本) : 登録されている日本国内の電話番号に海外から電話をかける場合に、電話番号の先頭に日本の国番号「+81」を自動的に付けて発信します。

- 電話番号の先頭が「0」の場合は、自動的に削除されます。

【新規作成】

電話帳を新規作成します。→P78

【編集】

選択中の電話帳を編集します。→P89

【コピー】


選択中の電話帳をコピーまたはバックアップします。

FOMAカードへ※1 : 選択中の電話帳をFOMAカードへコピーします。

本体へ※2 : 選択中の電話帳をFOMA端末にコピーします。

microSDへ : 選択中の電話帳をmicroSDカードにコピーします。

複数選択 : 本体またはFOMAカードから電話帳を複数選択し、他の場所（本体／FOMAカード／microSDカード）へコピーします。

▶コピー元を選択▶コピーしたい電話帳にチェックを付ける▶【コピー】▶コピー先を選択

バックアップ : FOMA端末に登録されている電話帳の全データをmicroSDカードにバックアップします。

• 電話帳に登録されている画像は含まれません。

お預かりセンターに接続

: FOMA端末に登録されている電話帳をお預かりセンターに保存します。→P124

【検索方法選択】

他の検索方法で電話帳を検索し直します。→P85

【赤外線送信】

赤外線通信を利用して電話帳を外部機器に転送します。→P299

送信 : 選択中の電話帳を送信します。

本体全件 : FOMA端末に登録されている電話帳の全データを送信します。

FOMAカード全件 : FOMAカードに登録されている電話帳の全データを送信します。

【削除】

電話帳に登録されているデータを削除します。→P90

【ドメインリスト作成】※3

ドメイン検索で検索するドメインを作成します。→P90

※1 FOMA端末電話帳で表示されます。

※2 FOMAカード電話帳で表示されます。

※3 ドメイン検索の場合のみ、表示されます。

電話帳詳細画面のサブメニュー

1 電話帳詳細画面(P86)▶【メニュー】▶次の操作を行う

【メール／URL接続】

メール作成やURL接続をします。

メール作成 : 表示中の電話帳に登録されているメールアドレスまたは電話番号を宛先にした i モードメールを作成します。→P130

メール添付 : 表示中の電話帳を添付して i モードメールを作成します。→P130

SMS作成 : 表示中の電話帳に登録されている電話番号を宛先にした SMSを作成します。→P167

URL接続 : 表示中の電話帳に登録されているURLのサイトに接続します。

【発信】

発信方法を選択します。

テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。

カスタマイズ発信 : 登録されている電話番号を変更して電話をかけます。

国際電話（日本） : 登録されている日本国内の電話番号に海外から電話をかける場合に、電話番号の先頭に日本の国番号「+81」を自動的に付けて発信します。

• 電話番号の先頭が「0」の場合は、自動的に削除されます。

【編集】

表示中の電話帳を編集します。→P89

【コピー】

表示中の電話帳をコピーします。

項目コピー : 表示中の電話帳の登録内容から項目を選択してコピーします。

FOMAカードへ※1 : 表示中の電話帳をFOMAカードにコピーします。

本体へ※2 : 表示中の電話帳をFOMA端末にコピーします。

microSDへ : 表示中の電話帳をmicroSDカードにコピーします。

【赤外線送信】

赤外線通信を利用して、表示中の電話帳を送信します。→P299

【電話帳指定着信許可／拒否】

FOMA端末電話帳に登録されている電話番号ごとに着信許可／拒否を設定します。「電話番号ごとに着信許可／拒否を設定する」の操作3（P120）へ進みます。

- あらかじめ電話番号にカーソルを移動している場合に、選択できます。

【削除】

表示中の電話帳を削除します。

※1 FOMA端末電話帳で表示されます。

※2 FOMAカード電話帳で表示されます。


電話帳を修正する

1 電話帳詳細画面(P86)▶[メニュー]▶「編集」▶それぞれの項目を修正

「FOMA端末電話帳に登録する」(P78)または「FOMAカード電話帳に登録する」(P81)と同じ操作で、必要な項目を修正します。

■メモリ番号を変更して登録する場合


メモリ番号を変更して登録すると、修正前の内容は元のメモリ番号にそのまま残り、修正した電話帳の内容が別のメモリ番号で新しく登録されます。

 (メモリ番号入力) ▶電話帳が登録されていないメモリ番号(000～999)を入力します。


2 修正が終わったら[完了]▶「はい」

電話帳を削除する

例：電話帳一覧画面から削除する場合

- 1 電話帳一覧画面(P86)で削除する電話帳にカーソルを移動▶  [メニュー] ▶ 次の操作を行う

【削除】

- 1件 : 選択中の電話帳を削除します。
- 複数件削除 : 本体またはFOMAカードから電話帳を複数選択し、削除します。
▶ 「本体」 / 「FOMAカード (UIM)」 ▶ 削除したい電話帳にチェックを付ける▶  [削除]
- 本体全件 : FOMA端末に登録されている電話帳をすべて削除します。
削除には端末暗証番号の入力が必要となります。
- FOMAカード全件 : FOMAカードに登録されている電話帳をすべて削除します。
削除には端末暗証番号の入力が必要となります。

2 「はい」

選択中 / 表示中の電話帳が削除されます。


お知らせ

- 電話帳詳細画面からは1件ずつのみ削除できます。電話帳詳細画面で  [メニュー] ▶ 「削除」 ▶ 「はい」を選択します。

電話帳登録件数

電話帳の登録状況を確認する

FOMA端末とFOMAカードの電話帳の登録状況を確認できます。

- 1  ▶ 「Phonebook」▶ 「電話帳登録件数」
- 「シークレットモード」が「ON」または「シークレット専用モード」に設定されている場合は、「シークレット登録件数」が表示されます。

電話帳を設定する

待受画面から呼び出せる電話帳などを設定できます。

- 1  ▶ 「Phonebook」▶ 「電話帳設定」▶ 次の操作を行う

【通常検索モード設定】

待受画面でナビゲーション下キーを押したときなどに表示される電話帳一覧画面の検索方法を設定します。

【ドメインリスト作成】



ドメイン検索で検索するドメインを作成します。

▶ 空いている項目にカーソルを移動▶  [追加] ▶ ドメイン名を入力


【着信許可／拒否リスト】

「電話帳指定着信許可／拒否」で着信許可／拒否リストに登録されている電話番号の一覧が表示できます。

▶ 端末暗証番号を入力▶ 「着信許可リスト」 / 「着信拒否リスト」

-  [追加] : リストに電話番号を追加します。
-  [メニュー] を押して「追加」「削除」「全件削除」を行います。

設定したドメイン名を修正するには

ドメインリスト上から修正するドメインにカーソルを移動▶ [編集] ▶ドメイン名を修正します。
ドメインリスト上の「@docomo.ne.jp」は修正できません。

設定したドメイン名を削除するには

ドメインリスト上から削除するドメインにカーソルを移動▶ [削除] ▶「はい」を選択します。

クイックダイヤル

少ないキー操作で電話をかける

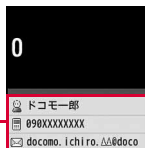
待受画面でダイヤルキーを押して1桁から2桁の数字を入力するだけで、FOMA端末電話帳のメモリ番号「0」～「99」の電話番号に簡単に電話をかけることができます。

また、メールアドレスが登録されている場合は、簡単にメールを送信することもできます。

1 1桁から2桁の数字を入力


- ナビゲーション左右キーでクイックダイヤルの番号を順次表示します。

入力した数字に該当するメモリ番号の電話帳の内容が表示されます。




2

■ テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

■ メールを作成する場合

 [メール] を押します。

お知らせ

- 「クイックダイヤル」が「OFF」に設定されている場合は、本機能は動作しません。→P103
- 「001」や「011」など、1桁目や2桁目が「0」の3桁のメモリ番号の場合は、「0」を入力する必要はありません。
- FOMAカード電話帳には、本機能は動作しません。

通話やメールの履歴を表示する

1 ▶「Phonebook」▶「通話／メール履歴」▶表示する履歴を選択

着信履歴 : 着信履歴一覧画面が表示されます。→P58

リダイヤル: リダイヤル一覧画面が表示されます。→P56

メール受信履歴

: メール受信履歴一覧画面が表示されます。→P158

メール送信履歴

: メール送信履歴一覧画面が表示されます。→P158

お知らせ

- 着信履歴は、待受画面でナビゲーション左キーを押しても表示されます。
- リダイヤルは、待受画面でナビゲーション右キーを押しても表示されます。

音／画面／照明設定

音の設定

着信音を変える	着信音選択	94
着信音やアラーム音などの各種の音量を設定する	音量設定	95
着信やアラームを振動で知らせる	バイブレータ設定	96
呼出音を変える	メロディコール設定	96
キーを押したときに鳴る音を設定する	効果音選択	97
通話が切れそうなときにアラームで知らせる	通話品質アラーム	97
メールの着信音を鳴らす時間を設定する	メール鳴動設定	98
イヤホンだけから着信音を鳴らす	イヤホン切替設定	98
電話から鳴る音を消す	マナーモード	98
マナーモードを変更する	マナーモード設定	99

画面／照明の設定

待受画面の表示を変える	待受画面設定	100
着信時の画像を設定する	着信画面設定	102
着信時に電話帳に設定した画像を表示する	電話帳画像表示	102
電話番号入力画面の表示を設定する	クイックダイヤル	103
起動時の画像を設定する	ウェイクアップ設定	103
ディスプレイの照明を設定する	照明設定	103
ディスプレイを省電力で表示する	ecoモード	104

画面の色の組み合わせを設定する	カラーテーマ設定	104
きせかえツールを利用する	きせかえツール	104
メインメニューのデザインを変更する	メニュー画面設定	106
着信時などのイルミネーションを設定する	イルミネーション設定	107
時計の表示を設定する	日付／時刻表示設定	108
画面を英語や韓国語表示に切り替える	Select Language	108

着信音選択

着信音を変える

音声電話やテレビ電話、メールなどの着信音を設定します。

- お買い上げ時に登録されている着信音やメロディ以外にも、iモードのサイトやインターネットのホームページから取得したiモーションやメロディ、着うた®、着うたフル®を着信音に設定できます。

1 ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「着信音選択」▶次の操作を行う

【音声電話着信音】

音声電話の着信音を選択します。

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

iモーション：「Data Box」の「iモーション」内に保存されている動画／iモーションから選択します。→P279

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

【テレビ電話着信音】

テレビ電話の着信音を選択します。

- 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

【メール着信音】

iモードメールの着信音を選択します。

- 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

【メッセージR着信音】

メッセージRの着信音を選択します。

- 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

【メッセージF着信音】

メッセージFの着信音を選択します。

- 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。

【SMS着信音】

SMSの着信音を選択します。

- 設定項目は「音声電話着信音」と同じです。
- 待受iアプリ設定時は、SMSの受信結果画面は表示されず、SMS着信音およびバイブレータは動作しません。

2 【完了】

お買い上げ時に登録されている着信音一覧


i モーション		
Alarm 01-04	Message 01-08	Ring_Cosmos
Ring_Deja Vu	Ring_Evening Glory	Ring_Get into the Groove
Ring_Illusion	Ring_Jam	Ring_Seasons Change
Ring_Single Tone 01-05		
メロディ		
Alarm 05	Message 09-10	Power off 01-02
Power on 01-02	Ring 01-06	

お知らせ


- 着信音に設定できるファイル形式は次のとおりです（設定が制限されているファイルや、映像または音声のみが含まれるファイルなど、ファイルによっては設定できない場合があります）。
SMF、MFi、MP4（Mobile MP4）
- 映像が含まれる動画／i モーションを着信音に設定（着モーション）すると、「着信画面設定」（P102）も同様に変更されます。
- 「メール着信音」「メッセージR着信音」「メッセージF着信音」「SMS着信音」に、映像が含まれる動画／i モーションを設定する場合は、これらすべての項目が同じ動画／i モーションに設定されます。個別には設定できません。
- 映像が含まれる動画／i モーションを着信音に設定されている場合、着信音をミュージックやメロディ、映像が含まれない動画／i モーションに変更すると自動的に着信画面は買い上げ時の状態に戻ります。
- 映像のみの動画／i モーションは、着信音に設定できません。
- 着信音の優先順位は以下のとおりです。
 - ① マルチナンバーの着信音
 - ② 電話帳の着信音
 - ③ 電話帳のグループ設定の着信音
 - ④ 着信音選択

音量設定

着信音やアラーム音などの各種の音量を設定する

1  ►「Settings」►「音／バイブレータ」►「音量設定」

2 次の操作を行う

- ナビゲーション左右キー：選択されている項目の音量を調節します。音量を最小にすると、（ミュート）が表示され、音が鳴らなくなります。音量を調節するたびに、変更した音量で調節した項目の音が鳴ります（「受話音量」を除く）。
- 「音声／テレビ電話着信音」では「音声電話着信音」、「メール／メッセージ着信音」では、「メール着信音」、「電源ON／OFF」では「電源ON」で設定した着信音／効果音でそれぞれ再生されます。
※「アラーム／スケジュール音」では、買い上げ時の音が鳴ります。

【音声／テレビ電話着信音】※

音声電話／テレビ電話の着信音量を調節します。

【メール／メッセージ着信音】※

メール／メッセージR/Fの着信音量を調節します。

【アラーム／スケジュール音】※

アラーム／スケジュール／To Do リストのアラーム音を調節します。

【キー確認音】

ダイヤル音以外のキー操作の音量を調節します。

【ダイヤル音】

ダイヤル音の音量を調節します。

【電源ON/OFF】

FOMA端末の電源をONまたはOFFにしたときの音量を調節します。

【ポップアップ表示音】

ポップアップ画面が表示されたときの音量を調節します。

【受話音量】

受話音量を調節します。音を消すことはできません。

※ 音量を最大にすると、矢印マーク（ステップ）が表示され、次第に音量を大きくすることができます。

3 [完了]

お知らせ

- 受話音量は、通話中にナビゲーション上下キーを押しても調節できません。→P69

バイブレータ設定

着信やアラームを振動で知らせる

電話の着信時やメールの受信時、スケジュールアラームの起動時などに、振動で知らせるように設定できます。

1 ►「Settings」►「音／バイブレータ」►「バイブレータ設定」

2 設定する項目にカーソルを移動► [ON・OFF]

- 音声／テレビ電話 : 音声電話／テレビ電話着信時に振動させるかどうかを設定します。
- メール／メッセージ着信 : メール／メッセージR/F受信時に振動させるかどうかを設定します。
- アラーム／スケジュール : アラーム／スケジュール／To Do リストのアラームで振動させるかどうかを設定します。
- 電源ON/OFF : FOMA端末の電源をONまたはOFFにしたときに振動させるかどうかを設定します。

3 [完了]

メロディコール設定

呼出音を変える

音声電話をかけてきた相手に、「ブルル…」という呼出音の代わりにメロディを流すことができるサービスです。

- テレビ電話から発信された場合、メロディコールは流れません。
- メロディコールはお申し込みが必要な有料サービスです。
- メロディコールの詳細については『ご利用ガイドブック（ネットワークサービス編）』をご覧ください。

1 ►「Settings」►「発着信／通話機能」►「着信機能」►「メロディコール設定」►「はい」


サイトへ接続するかどうかの確認画面で「はい」を選択すると、iモードサイトに接続されます。

- 設定サイトはパケット通信料無料ですが、IPサイト、iモードメニューサイト、無料楽曲コーナーに接続した場合はパケット通信料がかかります。

効果音選択

キーを押したときに鳴る音を設定する

キーを押したときなど、各種操作を行ったときの効果音を設定します。



1 ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「効果音選択」

2 次の操作を行う

【キー確認音】※

ダイヤル音以外のキーを押したときの効果音を選択します。

【ダイヤル音】※

待受画面や電話番号入力画面（P52）でダイヤルキー、、を押したときの効果音を選択します。「日本語」「英語」「韓国語」に設定すると、ダイヤルキーで入力した数字を読み上げます。

【電源ON】

電源をONにしたときの効果音を選択します。

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285



【電源OFF】

電源をOFFにしたときの効果音を選択します。

- 設定項目は「電源ON」と同じです。

【バッテリー警告音】

電池残量が少なくなってきたときの警告音を鳴らすかどうかを設定します。

※ 設定項目の選択画面で [再生] を押すと、効果音を選択するたびに音を鳴らして確認できます。音が鳴らないようにするには、 [ミュート設定] を押します。ただし、「音量設定」で「ミュート」に設定している場合は、効果音を確認できません。


3 [完了]

通話品質アラーム

通話が切れそうなときにアラームで知らせる

通話状態が悪くなり途中で通話が切れそうな場合、直前にアラームを鳴らしてお知らせします。


- 急に通話状態が悪くなると、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「通話機能」▶「通話品質アラーム」▶「アラームなし」／「アラーム低音」／「アラーム高音」

メール鳴動設定

メールの着信音を鳴らす時間を設定する

メール受信時の着信音の鳴動回数や鳴動時間を設定します。

- 1  ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「メール鳴動設定」▶次の操作を行う

【鳴動設定】

OFF : 着信音が鳴らないようにします。

1回のみ : ミュージックやメロディなど設定した着信音の長さに応じて最大約30秒まで、着信音を1回鳴らします。

時間設定 : 着信音の鳴動時間を設定します。


▶ナビゲーション下キー ▶  ▶鳴動時間を入力


- 2  [完了]

イヤホン切替設定

イヤホンだけから着信音を鳴らす

イヤホンマイク（別売）などを接続しているとき、着信音やアラームなどをイヤホンからだけ鳴るように設定できます。

- 1  ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「イヤホン切替設定」

- 2  [選択] ▶「イヤホンのみ」／「イヤホン＋スピーカー」

- 3  [完了]


お知らせ

- ・ マナーモード設定中は、イヤホンからのみ着信音などが鳴ります。
- ・ 「イヤホンのみ」に設定していても、イヤホンを接続していないときは、スピーカーから音が鳴ります。
- ・ 本設定に関わらず、カメラのシャッター音や撮影開始音／終了音は、スピーカーから鳴ります。

マナーモード

電話から鳴る音を消す

FOMA端末から聞こえる音を鳴らさないようにして、周囲の迷惑にならないようにします。

- 1  (1秒以上)

マナーモードを解除するには

待受画面を表示中に【#】（1秒以上）を押します。


お知らせ

- マナーモードには、「マナーモード」「オリジナルマナーモード」の2種類のモードがあります。→P99
- マナーモードが設定されると、画面上部に📵（マナーモード設定中はピンク、オリジナルマナーモード設定中は青）が表示されます。
- マナーモードを設定中にメロディや動画／i モーションなどを再生しようすると、再生の確認画面が表示されます。
- マナーモードを設定中でも、カメラのシャッター音や撮影開始音／終了音は鳴ります。

マナーモード設定



マナーモードを変更する

マナーモードの動作を「マナーモード」「オリジナルマナーモード」から選択します。

- 1 ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「マナーモード設定」▶「マナーモード」／「オリジナルマナーモード」

オリジナルマナーモードの設定内容を変更する

オリジナルマナーモードではマナーモード設定時の設定内容を変更できます。

- 1 ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「マナーモード設定」▶「オリジナルマナーモード」にカーソルを移動▶ 【編集】

2 次の操作を行う

- ナビゲーション左右キー：選択されている項目の振動パターンや音量を設定します。音量を最小にすると、🔇（ミュート）が表示され、音が鳴らなくなります。

【バイブレータ】

 【ON・OFF】で設定します。

ON：音声やテレビ電話着信、メールやメッセージの受信などの着信を振動で知らせます。

OFF：振動しません。

【電話着信音量】※

音声電話／テレビ電話の着信音量を調節します。

【メール着信音量】※

メール／メッセージR/Fの着信音量を調節します。

【アラーム音量】※

アラーム／スケジュール／To Do リストのアラーム音を調節します。

【効果音】

効果音やポップアップが表示されたときの音量を調節します。

【バッテリー警告音】

電池残量が少なくなってきたときの警告音を鳴らすかどうかを設定します。

※ 音量を最大にすると、矢印マーク（ステップ）が表示され、次第に音量を大きくすることができます。

3 【完了】

待受画面設定

待受画面の表示を変える

待受画面に表示する内容（壁紙、時計、カレンダー、スケジュール、ショートカットなど）を設定します。

- 「デュアルクロック」を設定すると、待受画面に日本ともう1つの国（または地域、都市）の時刻を同時に表示することができます。

1 MENU ▶「Settings」▶「表示」▶「待受画面設定」



待受画面設定画面

2 次の操作を行う

- MENU [表示] : 選択された内容のプレビュー画面が表示されます。
CLR [OK] で待受画面設定画面へ戻ります。

【壁紙】

壁紙を設定します。

- 画像 : 「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268
- マイピクチャから作成したスライドショーは、本操作では選択できません。スライドショー一覧画面（P277）から待受画面設定を行ってください。
- i モーション : 「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279
- i アプリ : FOMA端末に保存されている待受 i アプリから選択します。→P258

【画面表示】

待受画面の時計やカレンダー、ショートカットなどの表示を設定します。

- なし : 時計やカレンダーなどを表示しません。
- アナログ時計 : 「ホワイト」「ブラック」「ホワイト (小)」「ブラック (小)」から選択します。
- デジタル時計 : 「小」「標準」「デュアルクロック」から選択します。
- カレンダー : 「カレンダー」「スケジュール」から選択します。
- ショートカット : ショートカットを表示します。
▶ショートカット登録欄にカーソルを移動▶ [追加] ▶機能を選擇▶ [完了]
- ショートカットには10件の機能を登録できます。
 - MENU [メニュー] を押すと、登録された機能を削除できます。

【電池アイコン】

電池アイコンを選択します。

【電波アイコン】



電波アイコンを選択します。

3 [完了]


「デュアルクロック」を設定する

「デジタル時計」で「デュアルクロック」を選択すると、待受画面に日本ともう1つの国（または地域、都市）の日付と時刻を表示します。デュアルクロックの下側に表示される時計の国や地域、および都市を選択します。



▶ナビゲーションキーで目的の地域に移動▶ [拡大] ▶ナビゲーションキーで目的の都市に移動▶ [設定] ▶ [完了]

-  [検索] を押すと、都市名のリストを表示して選択できます。ダイヤルキーで都市名を入力して検索することもできます。
-  [メニュー] を押すと、都市検索を行ったりサマータイムのON・OFFを設定したりできます。



お知らせ

- データによっては待受画面に設定できない場合があります。
- 待受画面に設定した動画／i モーションやFlash画像は、 を押すと再生／停止できます。
- 待受画面に設定した動画／i モーションからWeb To機能は利用できません。
- 待受画面を表示すると、時計などのFlash画像やGIFアニメーションは、一定時間再生した後に停止することがあります。
- 「電池アイコン」「電波アイコン」で「きせかえ設定に従う」以外に変更したあとは、「きせかえツール」(P104) で一括設定することで「きせかえ設定に従う」に戻ります。



<「アナログ時計」「デジタル時計」設定時>

- 「自動時刻時差補正」(P48) や「タイムゾーン設定」(P48) でタイムゾーンが日本と異なる時間帯 (GMT+9 以外) に設定された場合は、自動的に「デュアルクロック」に変更されます。
- 設定後、待受画面で  ▶ナビゲーションキーで時計表示にカーソルを移動▶ を押すと、次の画面を表示できます。
 - 「デュアルクロック」
ホームの時計（上側）を選択すると日付／時刻設定画面（P48）、サブ時計（下側）を選択すると待受画面設定画面を表示できます。
 - その他の時計
アラーム一覧画面（P311）を表示できます（日付を選択した場合は、スケジュールのカレンダー画面（P315）を表示できます）。

<「カレンダー」設定時>

- 設定後、待受画面で  ▶ナビゲーションキーでカレンダー表示にカーソルを移動▶ を押すと、スケジュールのカレンダー画面（P315）を表示できます。

<「スケジュール」設定時>

- 設定後、待受画面で  ▶ナビゲーションキーでスケジュール表示にカーソルを移動▶ を押すと、スケジュール一覧画面（P315）を表示できます。



着信画面設定

着信時の画像を設定する

電話の着信時などに表示される画像を設定します。

1  ►「Settings」►「表示」►「着信画面設定」

2 次の操作を行う

-  [表示] : 選択された画像のプレビュー画面が表示され、 で設定画面に戻ります。

【音声着信】

音声着信時に表示する画像を設定します。

画像 : 「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

i モーション : 「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

【テレビ電話着信】

テレビ電話着信時に表示する画像を設定します。

- 設定項目は「音声着信」と同じです。

【メール送信】

メール送信時に表示する画像を、「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

【メール受信】

メール／メッセージR/F受信時に表示する画像を、「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

【メール受信完了】

メール／メッセージR/F受信完了時に表示する画像を設定します。

- 設定項目は「音声着信」と同じです。

【i モード問い合わせ】

i モード問い合わせ完了時に表示する画像を、「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

3 [完了]



お知らせ

- 音声のみ、または映像のみの動画／i モーションは着信画面に設定できません。
- 音声が含まれる動画／i モーションを着信画面に設定すると、「着信音選択」(P94) も同様に変更されます。
- 音声が含まれる動画／i モーションが着信画像に設定されている場合、着信画像を静止画や音声が含まれない動画／i モーションに変更すると自動的に着信音はお買い上げ時の状態に戻ります。

電話帳画像表示

着信時に電話帳に設定した画像を表示する

電話帳に登録されている相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合に、電話帳に設定されている画像を表示します。

1  ►「Settings」►「発着信／通話機能」►「着信機能」►「電話帳画像表示」にカーソルを移動► 
[ON・OFF]



お知らせ

- 電話がかかってきたときの画像表示の優先順位は以下のとおりです。
 - ① 電話帳の設定画像
 - ② 電話帳のグループ設定の画像
 - ③ 着信画面設定の設定画像

クイックダイヤル

電話番号入力画面の表示を設定する







待受画面で1桁から2桁の数字を入力したときに、該当するメモリ番号の電話帳を検索して表示するかどうかを設定します。

- 1 ▶「Settings」▶「表示」▶「クイックダイヤル」にカーソルを移動▶  [ON・OFF]

ウェイクアップ設定

起動時の画像を設定する

起動時に表示される画像を設定します。

- 1 ▶「Settings」▶「表示」▶「ウェイクアップ設定」
 -  [表示]：選択された画像のプレビュー画面が表示され、 で設定画面に戻ります。
- 2  [選択]▶画像を選択
 - 他のフォルダを選択する場合は、 を押してから選択してください。
- 3  [完了]


お知らせ

- Flash画像はウェイクアップ画面に設定できません。

照明設定

ディスプレイの照明を設定する

ディスプレイの照明時間や明るさを設定します。

- 1 ▶「Settings」▶「表示」▶「照明設定」▶次の操作を行う

【照明時間】

ディスプレイの照明時間を10秒～10分の間、または時間無制限点灯から設定します。

- 最後の操作から設定した時間が経過すると「照明明るさ」の「40%」の状態になり、さらに約5秒経過すると完全に消灯します（「45秒」以下に設定した場合、iチャンネルのテロップ表示中は、最後の操作から約1分経過するまでは完全に消灯しません）。

【照明明るさ】


ディスプレイの照明の明るさを設定します。

【充電器接続時】

充電器接続時の照明を設定します。

端末設定に従う：「照明時間」「照明明るさ」の設定に従います。

常時点灯：常時点灯します。


- 2  [完了]

お知らせ


- 音声電話中は「照明時間」の設定に関わらず約5秒後に消灯します。

ディスプレイを省電力で表示する

ディスプレイの照明の明るさを最小レベルに設定し、最後の操作から約10秒経過すると消灯するように設定します。

- 1  ▶「Settings」▶「その他」▶「ecoモード」▶「ON」／「OFF」


お知らせ

- 待受画面で  を1秒以上押しても、ecoモードを設定／解除できません。



カラーテーマ設定

画面の色の組み合わせを設定する

画面の配色を設定します。

- 1  ▶「Settings」▶「表示」▶「カラーテーマ設定」

2 設定したいカラーを選択

- カラーテーマは、「ホワイト」「イエロー」「ブルー」「レッド」「ブラック」から選択できます。
-  「表示」：プレビュー画面が表示され、 で設定画面に戻ります。



きせかえツールを利用する

「きせかえツール」を利用すると、着信音や待受画面、アイコンメニューなどをまとめて設定できます。

- きせかえツールのダウンロードについて→P185
- きせかえツールによって設定できる項目は異なります。

- 待受画面設定	- 電池アイコン
- カスタムメニュー	- カラーテーマ
- 音声着信（画像）	- 音声電話着信音
- テレビ電話着信（画像）	- テレビ電話着信音
- メール送信（画像）	- メール着信音
- メール受信（画像）	- メッセージR着信音
- メール受信完了（画像）	- メッセージF着信音
- i モード問い合わせ（画像）	- SMS着信音
- アンテナアイコン	- アラーム音
- 本FOMA端末は、きせかえツールに対応しております。きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度に合わせてメニュー構成が変わるものがあります。また、メニュー項目に割り当てられている番号（項目番号）が適用されないものがあります。
- お買い上げ時に登録されているきせかえツールは、メニューなどの日本語・英語・韓国語表示に対応しています（「L04B_Direct」を除く）。サイトからダウンロードしたきせかえツールでは、英語や韓国語に対応していない場合があります。

- 1  ▶「Data Box」▶「きせかえツール」

-  ▶  「きせかえ」を押しても、操作できます。

2 「iモード」/「プリインストール」にカーソルを移動 ▶ [開く]

iモード：サイトからダウンロードした「きせかえツール」から選択します。

プリインストール


：お買い上げ時に登録されている「きせかえツール」から選択します。

- ・「iモードで探す」を選択すると、iモードサイトに接続し、きせかえツールを探すことができます。




きせかえツール
一覧画面

3 きせかえツールにカーソルを移動▶ [一括設定] ▶「はい」

- ・  [表示]：選択したきせかえツールの内容を各項目ごとに確認できます。

設定をリセットするには

きせかえツール一覧画面で  [メニュー] ▶ 「画面／音設定の初期化」▶ 端末暗証番号を入力します。

カスタムメニューのみをリセットするには

待受画面で   [メニュー] ▶ 「メニュー画面リセット」▶ 端末暗証番号を入力▶ 「はい」を選択します。

きせかえツール一覧画面のサブメニュー

1 きせかえツール一覧画面(P105)▶ きせかえツールにカーソルを移動▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

【ファイル】

- 表示**：選択中のきせかえツールの内容を各項目ごとに確認できます。
- 名称変更**：選択中のきせかえツールの表示名を変更します。
- 表示名初期化**：選択中のきせかえツールの表示名をきせかえツールに設定されている初期タイトルに戻します。設定がない場合は、「タイトルなし」となります。
- 情報表示**：選択中のきせかえツールのファイル名やサイズなどの情報を表示します。

【一括設定】

選択中のきせかえツールの内容に一括設定します。

【画面／音設定の初期化】

お買い上げ時のきせかえツールの内容にリセットします。

※ 上記以外のサブメニューは、「静止画ファイル一覧画面のサブメニュー」(P270)と同じです。ただし、「送信」「設定」「お預かりセンターに保存」は表示されません。

メニュー画面設定

メインメニューのデザインを変更する

メインメニューには次の2種類があり、切り替えて使用することができます。



- ・ カスタムメニュー：メニュー項目を変更できます。
- ・ 基本メニュー：メニュー項目は変更できませんが、アイコンや背景画像を変更できます。

カスタムメニューのメニュー項目を変更する

きせかえツールによっては、カスタムメニューのメニュー項目を変更することができます。

よく利用する機能などに変更しておくと、少ない操作手順で機能呼び出せて便利です。

- ・ お買い上げ時のカスタムメニューでは、メニュー項目を変更できません。



- 1  ▶ 変更する機能にカーソルを移動 ▶  [メニュー] ▶ 「メニュー入れ替え設定」 ▶ 機能を選択 ▶ 「はい」

カスタムメニューを元の状態に戻すには






  [メニュー] ▶ 「入れ替えメニューのリセット」 ▶ 「はい」

メニューの操作履歴を消去するには

きせかえツールによっては、メニューの操作履歴に従ってカスタムメニューの項目を自動的に並べ替えるものがあります。次の操作を行うと、メニューの操作履歴を消去することができます。

  [メニュー] ▶ 「メニュー操作履歴のリセット」 ▶ 「はい」


基本メニューのアイコンや背景画像を変更する

- 1  ▶  [基本]
- 2 変更するアイコンにカーソルを移動 ▶  [メニュー] ▶ 「アイコン設定」 ▶ 新しいアイコンを選択
- ・ 他のフォルダを選択する場合は、 を押してから選択してください。
- 背景画像を変更する場合
 [メニュー] ▶ 「背景設定」 ▶ 画像を選択します。

お知らせ

- ・ 使用できるアイコンは、画素数が54×60ドット以下のJPEG形式またはGIF形式の画像です。それより大きい画像は、自動的にサイズが縮小されます。アニメーションGIF形式の画像の場合は、1コマ目の画像のみ表示されます。

優先的に表示するメニューを設定する

待受画面で  を押したとき、最初に表示されるメニューを設定します。

- 1  ▶  [メニュー] ▶ 「メニュー設定切り替え」 ▶ 「カスタムメニュー」 / 「基本メニュー」 ▶ 「はい」

メニューを一時的に切り替えるには


メニュー表示中に  [基本] /  [カスタム] を押して切り替えます。

イルミネーション設定

着信時などのイルミネーションを設定する

着信やアラームをお知らせするイルミネーションを設定します。

1 MENU ▶「Settings」▶「表示」▶「イルミネーション設定」▶次の操作を行う

-  「表示」：選択中の項目に設定されているイルミネーションが表示されます（不在着信や未読メール／メッセージがあり、イルミネーションが点灯、点滅している場合は、表示されません）。

【イルミネーション設定】

イルミネーションを点灯、点滅させるかどうかを設定します。

【音声着信】※

音声電話着信時のイルミネーションパターンを設定します。

【テレビ電話着信】※

テレビ電話着信時のイルミネーションパターンを設定します。

【メール受信】※

メール／メッセージR/F受信時のイルミネーションパターンを設定します。

【留守番電話】※

留守番電話に新しい伝言メッセージが録音されたときのイルミネーションパターンを設定します。

- 「件数増加時鳴動設定」が「はい」になっている場合のみ有効になります。→P349

【伝言メモ】※

新しい伝言メモが録音されたときのイルミネーションパターンを設定します。

【メール送信】※

メール送信時のイルミネーションパターンを設定します。

【音楽再生時】※

音楽再生時のイルミネーションパターンを設定します。

【アラーム】※

アラーム鳴動時のイルミネーションパターンを設定します。

【スケジュール／To Do リスト】※

スケジュール／To Do リストのアラーム鳴動時のイルミネーションパターンを設定します。

【赤外線送受信】※

赤外線送受信時にイルミネーションを点灯、点滅させるかどうかを設定します。

【バーコード読み取り】※

バーコード読み取り完了時にイルミネーションを点灯、点滅させるかどうかを設定します。

【ICカード】※

ICカード利用時にイルミネーションを点灯、点滅させるかどうかを設定します。

【不在着信】※

不在着信時にイルミネーションを点灯、点滅させるかどうかを設定します。

【未読メール／メッセージ】※

未読のメールやSMS、メッセージがある場合にイルミネーションを点灯、点滅させるかどうかを設定します。

※「イルミネーション設定」を「ON」にすると設定できます。

2  **【完了】**

お知らせ


- 「不在着信」のイルミネーションは、約5秒間隔で約6時間Aqua色に点灯、点滅します。
「未読メール／メッセージ」のイルミネーションは、約5秒間隔で約6時間Green色に点灯、点滅します。

日付／時刻表示設定

時計の表示を設定する

日付や時刻の表示形式を設定できます。

- スケジュールや電話、メールの履歴画面などの日付や時刻の表示形式を設定できます。

1  ►「Settings」►「日付／時刻」►「日付／時刻表示設定」►次の操作を行う

【日付表示形式】

日付の表示形式を設定します。

【時刻表示形式】

時刻の表示形式を設定します。

2  **【完了】**


お知らせ

- YYYYは年、MMは月、DDは日付を表しています。

Select Language

画面を英語や韓国語表示に切り替える

FOMA端末の表示言語を日本語、英語または韓国語に切り替えることができます。

1  ►「Settings」►「Select Language」►「日本語」／「English」／「한국어 (韓国語)」

お知らせ

- 英語や韓国語表示に切り替えている場合は、「Select Language」は「マルチリンガル」と表示されます。
- 本設定内容はFOMA端末と挿入されているFOMAカードに記憶されます。別のFOMAカードを挿入した場合は、挿入したFOMAカードの設定が優先されます。また、韓国語に設定したFOMAカードを韓国語非対応のFOMA端末に挿入した場合は、日本語または英語になります。

あんしん設定

暗証番号

FOMA端末で利用する暗証番号	110
端末暗証番号を変更する	端末暗証番号変更 112
PINコードを設定する	PINコード 112
PINロックを解除する	113

携帯電話の操作や機能を制限する

他の人が使用できないようにする	オールロック 113
発信や着信ができないようにする	115
電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする	プライバシーモード設定 116
キーの誤操作を防止する	キーロック 117
自動的にキーロックを設定する	自動キーロック 118

発着信や送受信を制限する

リダイヤルや着信履歴の表示を設定する	履歴表示設定 118
シークレット設定されている情報を表示する	シークレットモード 118
指定した電話番号からの電話を受けない	119
すべての着信を拒否する	全着信拒否 121
電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する	非通知着信 121
電話帳未登録の相手の着信音を無音にする	呼出動作開始時間設定 122

電話帳未登録の相手からの電話を受けない	メモリ登録外着信拒否 123
ケータイデータお預かりサービスを利用する	ケータイデータお預かりサービス 123
各種機能の設定を初期状態に戻す	設定リセット 125
登録データを一括して削除する	メモリ削除 125
各種機能の設定を初期状態に戻して登録データを削除する	データ一括削除 126

その他の「あんしん設定」

その他の「あんしん設定」	126
--------------	-----

FOMA端末で利用する暗証番号

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号の必要なものがあります。各種端末操作の端末暗証番号のほか、ネットワークサービスでお使いになるネットワーク暗証番号、iモードパスワードなどがあります。用途ごとに上手に使い分けて、FOMA端末を活用してください。

- 入力した端末暗証番号やネットワーク暗証番号、iモードパスワードなどは「*」で表示されます。

各種暗証番号に関するご注意

- 設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所在地番号や部屋番号」「1111」「1234」などの他人にわかりやすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気を付けください。
- 暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。万一暗証番号が他人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- 各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類（運転免許証など）やFOMA端末、FOMAカードをドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。詳しくは取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。
- PINロック解除コードは、ドコモショップでご契約時にお渡しする契約申込書（お客様控え）に記載されています。ドコモショップ以外でご契約されたお客様は、契約者ご本人であることが確認できる書類（運転免許証など）とFOMAカードをドコモショップ窓口までご持参いただくか、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。

端末暗証番号

お買い上げ時の端末暗証番号は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。→P112
端末暗証番号入力画面が表示された場合は、4～8桁の端末暗証番号を入力し、☐ [OK] を押します。



端末暗証番号
入力画面

ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモ インフォメーションセンターや「お客様サポート」でのご注文受付時に契約者ご本人を確認させていただく際や、各種ネットワークサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号です。ご契約時に任意の番号を設定いただけますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My docomo」の「docomo ID / パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。なお、iモードからは、「i Menu」▶「お客様サポート」▶「各種設定（確認・変更・利用）」▶「ネットワーク暗証番号変更」から変更できます。

- 「My docomo」「お客様サポート」については、取扱説明書裏面の裏側をご覧ください。

i モードパスワード

マイメニューの登録／削除、メッセージサービス、i モードの有料サービスのお申し込み／解約などを行う際には4桁の「i モードパスワード」が必要になります（この他にも各情報サービス提供者が独自にパスワードを設定していることがあります）。

i モードパスワードは、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。i モードから変更される場合は、「i Menu」▶「お客様サポート」▶「各種設定（確認・変更・利用）」▶「i モードパスワード変更」から変更できます。

PIN1コード／PIN2コード

FOMAカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。これらの暗証番号は、ご契約時は「0000」に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。→P112
PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、FOMAカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4～8桁の番号（コード）です。PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。PIN2コードは、積算通話料金のリセットなどに使用する4～8桁の番号です。

PIN1コード／PIN2コード入力画面が表示された場合は、4～8桁のPIN1コード／PIN2コードを入力し、☐ [OK] を押します。

- 新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のFOMAカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用ください。
- 3回連続して誤ったPIN1コード／PIN2コードを入力した場合は、PIN1コード／PIN2コードがロックされて使えなくなります（入力可能な残りの回数は画面に表示されます）。正しいPIN1コード／PIN2コードを入力すると、入力可能な残りの回数が3回に戻ります。

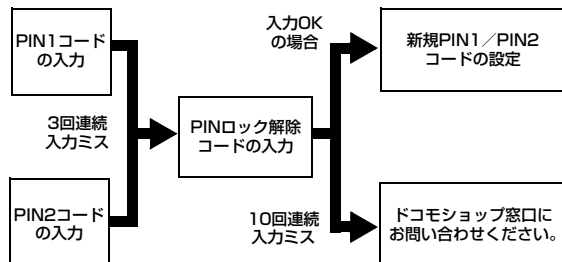


PINコード
入力画面
(例: PIN1
コードの場合)

PINロック解除コード

PINロック解除コードは、PIN1コード、PIN2コードがロックされた状態を解除するための8桁の番号です。なお、お客様ご自身では変更できません。


- PINロック解除コードの入力を10回連続で失敗すると、FOMAカードがロックされます。



端末暗証番号変更

端末暗証番号を変更する

端末暗証番号を変更できます。

- 1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「端末暗証番号変更」
- 2 現在の端末暗証番号を入力
端末暗証番号変更画面が表示されます。
- 3 新しい端末暗証番号を入力
- 4 操作3で入力した端末暗証番号を再入力


PINコード

PINコードを設定する

PIN1コードリクエスト

電源を入れたときにPIN1コードを入力させる

FOMA端末の電源を入れたときに、PIN1コード入力画面を表示させ、PIN1コードを入力しなければ使用できないように設定します。

- 1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「PINコード」▶「端末暗証番号を入力」▶「PIN1コードリクエスト」▶「ON」／「OFF」▶PIN1コードを入力


お知らせ

- 「PIN1コードリクエスト」の設定は、FOMAカードに保存されます。

PIN1／PIN2コード変更

PIN1コード／PIN2コードを変更する

- PIN1コードを変更する場合は、あらかじめ「PIN1コードリクエスト」を「ON」に設定してください。

- 1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「PINコード」▶「端末暗証番号を入力」
- 2 「PIN1コード変更」／「PIN2コード変更」▶現在のPIN1コード／PIN2コードを入力
新規PIN1コード／PIN2コード入力画面が表示されます。
- 3 新しいPIN1コード／PIN2コード(4～8桁)を入力
新規PIN1コード／PIN2コード再入力画面が表示されます。
- 4 操作3で入力したPIN1コード／PIN2コードを再入力

お知らせ

- PIN1／PIN2コードは、FOMAカードに保存されます。

PINロックを解除する

PIN1コード／PIN2コードの入力を3回連続で間違えてPINロック解除コード入力画面が表示された場合は、PINロック解除コードを入力してロックを解除します。

- PINコードのロックを解除した場合は、新しいPIN1コード／PIN2コードを設定する必要があります。

1 PINロック解除コード入力画面▶PINロック解除コード(8桁)を入力

新規PIN1コード／PIN2コード入力画面が表示されます。

2 新しいPIN1コード／PIN2コード(4～8桁)を入力

新規PIN1コード／PIN2コード再入力画面が表示されます。

3 操作2で入力したPIN1コード／PIN2コードを再入力

オールロック

他の人が使用できないようにする



FOMA端末をロックし、使用できないようにします。

- オールロック設定中は、電源ON／OFF、緊急通報、音声電話／テレビ電話着信、オールロック解除以外の操作はできません。
- オールロックを設定すると、同時にICカードロックも設定されます。


1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「ロック」▶「オールロック」▶端末暗証番号を入力▶「はい」

オールロック設定中に緊急通報（110番、119番、118番）するには

オールロック設定中でも緊急通報（110番、119番、118番）ができます（FOMAカード未挿入時を除く）。


▶  **【緊急呼】** ▶緊急通報の番号を選択▶  **【OK】**

オールロックを解除するには

▶  **【ロック解除】** ／いずれかのダイヤルキーを押す▶端末暗証番号を入力

端末暗証番号の入力を5回連続して失敗すると、自動的に電源が切れます。

お知らせ

- オールロックが設定されると、待受画面に  **ALL** が表示されます。
- 音声／テレビ電話の着信は可能ですが、電話帳に登録されている名前、画像などは画面に表示されず、電話番号だけが表示されません。
- 「メモリ登録外着信拒否」を「ON」に設定中にオールロックを設定すると、電話帳に登録されている相手からの着信も拒否します。
- オールロック設定中は、「電話帳指定着信許可／拒否」の設定に関わらず着信します。
- オールロック設定中は、メールやメッセージR/Fを受信しても受信結果画面やアイコンは表示されません。
- オールロック設定中は、iチャンネルのテロップは表示されません。


おまかせロック

おまかせロックを利用する

FOMA端末を紛失した際などに、ドコモにお電話でご連絡いただくだけで、電話帳などの個人データやおサイフケータイのICカード機能にロックをかけることができます。お客様の大切なプライバシーとおサイフケータイを守ります。また、お申込み時に圏外などでおまかせロックがかからなくても、1年以内に通信が可能になった場合、自動的にロックがかかります。ただし、解約・利用休止・電話番号変更・紛失時などで新しいFOMAカードの発行（番号を指定してロックした場合のみ）を行った場合は1年以内であっても自動的にロックはかかりません。お客様からのお電話などによりロックを解除することができます。

※ ドコモプレミアクラブ会員の場合、手数料無料で何回でもご利用いただけます。ドコモプレミアクラブ未入会の場合、有料のサービスとなります（ただしご利用の一時中断と同時、もしくは一時中断中に申し込まれた場合は無料になります）。

おまかせロックの設定／解除

 0120-524-360※ 受付時間 24時間（年中無休）

※ 一部のIP電話からは接続できない場合があります。

- ・パソコンなどでMy docomoのサイトからも設定／解除ができます。

※ おまかせロックの詳細については『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

おまかせロックを設定すると「おまかせロック中です」と表示されます。

- ・おまかせロック設定中は、音声／テレビ電話の着信に対する応答と電源ON／OFFの操作を除いて、すべてのキー操作がロックされ、各機能（ICカード機能を含む）を使用することができなくなります。
- ・音声／テレビ電話の着信は可能ですが、電話帳に登録されている名前、画像などは画面に表示されず、電話番号だけが表示されます。
- ・おまかせロック設定中に受信したメールは、iモードセンターに保存されます。

- ・電源ON／OFFは可能ですが、電源OFFを行ってもロックは解除されません。
- ・FOMAカードやmicroSDカードにはロックがかかりませんので、あらかじめご了承ください。

お知らせ


- ・他の機能が起動中の場合は、動作中の機能を終了してロックをかけます。
- ・他のロック機能の設定中でも、おまかせロックを使用することができます。ただし、公共モード（ドライブモード）を設定中におまかせロックを設定した場合、音声／テレビ電話の着信もできなくなります。
- ・「メモリ登録外着信拒否」を「ON」に設定中におまかせロックを設定すると、電話帳に登録されている相手からの着信も拒否します。
- ・おまかせロック設定中は、「電話帳指定着信許可／拒否」の設定に関わらず着信します。
- ・FOMA端末の圏外・電源OFF時・海外での使用時はロックおよびロック解除はできません。その他お客様の利用方法などにより、ロックおよび解除ができない場合があります。
- ・デュアルネットワークサービスをご契約のお客様が、moviaサービスをご利用中の場合は、ロックはかかりません。
- ・ご契約者の方とFOMA端末を使用している方が異なる場合でも、ご契約者の方からのお申し出があればロックがかかります。
- ・おまかせロックの解除は、おまかせロックをかけたときと同じ電話番号のFOMAカードをFOMA端末に挿入している場合のみ行うことができます。解除できない場合は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

発信や着信ができないようにする

発信／メールロック設定

機能を選んで発信や着信などができないようにする

ダイヤルキー操作による電話発信やアドレス入力、電話着信やメール表示などができないようにします。

- 1  ►「Settings」►「ロック／セキュリティ」►「ロック」►「発信／メールロック設定」►端末暗証番号を入力►次の操作を行う

【発信／メールロック設定】

発信／メールロック設定を有効にするかどうかを設定します。

【ダイヤル発信制限】※

次の操作をできないようにします。

- ダイヤルキー入力による発信
- メール受信履歴やメール送信履歴、メール最新履歴からの発信
- 着信履歴やリダイヤル、通話最新履歴からの発信（電話帳に登録されている場合や110番、119番、118番の緊急通報は発信可能）
- 電話帳の登録、編集、削除（赤外線通信による送受信、microSDカードとのコピー／移動、FOMAカードとのコピー含む）

【メール送信制限】※

次の操作をできないようにします。

- ダイヤルキーによるメールの宛先入力
- メール送信履歴、メール最新履歴の表示
- 着信履歴やリダイヤル、通話最新履歴、メール受信履歴からのメール送信（電話帳に登録されている場合は送信可能）
- パソコンなどとの接続によるデータ通信
- 電話帳の登録、編集、削除（赤外線通信による送受信、microSDカードとのコピー／移動、FOMAカードとのコピー含む）

【ダイヤル着信制限】※

電話の着信をできないようにします。設定中は不在着信を示すアイコンが表示されず、着信履歴も表示できなくなります。

- 電話をかけてきた相手には「ブー…」という話中音が続きます。

【メール受信表示制限】※

送受信したメール／メッセージR/Fを表示できないようにします。設定中はメールの受信を示すアイコンは表示されず、FOMA端末内のメールやメール受信履歴、メール最新履歴も表示できなくなります。


※「発信／メールロック設定」を「ON」にすると設定できます。

2 [完了]

セルフモード

すべての発信や着信ができないようにする

電話の発信、i モードの利用やメールの送受信など、通信を必要とするすべての機能を使えないようにします。また、赤外線通信によるデータ送受信も利用できません。

1  ▶「Settings」▶「発信／通話機能」▶「セルフモード」▶「はい」／「いいえ」


お知らせ

- セルフモードが設定されると、待受画面に **Self** が表示されます。
- セルフモード設定中に緊急通報（110番、119番、118番）を行うと、セルフモードは解除されます。
- セルフモード設定中に電話がかかってきた場合、相手には電波が届かないか電源が入っていない旨のガイダンスが流れます。
- セルフモード設定中でも留守番電話サービス、転送でんわサービスは利用できます。
- セルフモード設定中に送られてきたメールやメッセージR/Fは、i モードセンターで、SMSはSMSセンターでお預かりします。受信する場合は、セルフモードを解除してから i モード問い合わせ／SMS問い合わせをしてください。
- セルフモード設定中に電話がかかってきた場合、セルフモード解除後に待受画面に不在着信アイコンは表示されません。

プライバシーモード設定

電話帳やスケジュールなどを表示できないようにする

指定した機能をロックし、端末暗証番号を入力しないと利用できないようにしたり、利用を制限したりできます。

1  ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「ロック」▶「プライバシーモード設定」▶端末暗証番号を入力▶次の操作を行う

【プライバシーモード設定】

プライバシーモード設定を有効にするかどうかを設定します。

【電話帳】※

端末暗証番号を入力しないと、電話帳が使用できなくなります。

- リダイヤルや履歴には電話帳の登録名が表示されず、相手から通知された電話番号やアドレスが表示されます。
- 赤外線通信などを利用した電話帳の受信ができなくなります。


【データBOX】※

端末暗証番号を入力しないと、データBOXのデータが使用できなくなります。

- 赤外線通信などを利用した画像やメロディなどデータBOXに保存されるデータの受信ができなくなります。

【伝言メモ】※

端末暗証番号を入力しないと、伝言メモが使用できなくなります。

- 伝言メモを「ON」に設定してロックした場合、伝言メモが録音されても待受画面に  は表示されません。

【スケジュール】※

端末暗証番号を入力しないと、スケジュール機能が使用できなくなります。

- ・スケジュールに設定されたアラームは、通知されなくなります。
- ・赤外線通信などを利用したスケジュールの受信ができなくなります。

【i モード】※

端末暗証番号を入力しないと、i モード機能が使用できなくなります。

- ・Web Toなど i モードメニュー画面以外からの i モード接続ができなくなります。
- ・i チャンネルのテロップは表示されなくなります。
- ・スキャン機能のパターンデータ更新ができなくなります。
- ・赤外線通信などを利用したBookmarkの受信ができなくなります。
- ・i アプリからの通信は行えます。
- ・i アプリのメニューから i アプリのバージョンアップは行えます。

【i アプリ】※

端末暗証番号を入力しないと、i アプリが使用できなくなります。

- ・赤外線通信などを利用した i アプリのデータなどが受信できなくなります。
- ・i アプリを待受画面に設定している場合は、待受画面に表示されなくなります。

※「プライバシーモード設定」を「ON」にすると設定できます。

2 [完了]

お知らせ

- ・プライバシーモード設定を「ON」にした場合に、待受画面に表示されるアイコンについて→P32

- ・次の場合に端末暗証番号を入力して機能呼び出すことができます。
 - メインメニューなどから機能呼び出す場合
 - 待受画面表示時に機能呼び出しに割り当てられているキーを押した場合
 - 新規タスク画面（P310）やタスク一覧画面（P311）から機能呼び出す場合

キーロック

キーの誤操作を防止する


かばんなどに入れるときは、キーが誤動作しないようにキーロックを設定しておくことをおすすめします。

キーロックを設定する


1 (1秒以上)

キーロックを解除する

1 ディスプレイ点灯中に (1秒以上)

- ・ディスプレイが消灯しているときは、を押して、照明を点灯させてから操作を行ってください。

お知らせ



- ・キーロックが設定されると、画面にが表示されます。
- ・キーロック設定中に電話の着信などがあった場合は、ディスプレイに着信中画面などが表示され、キーによっては一時的に操作できます。

自動キーロック


自動的にキーロックを設定する

FOMA端末の動作がないままディスプレイの「照明時間」で設定した時間が経過すると、自動的にキーロックするように設定できます。

- ・「照明時間」の設定→P103

1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「自動キーロック」にカーソルを移動▶  [ON・OFF]


お知らせ


- ・一時的にキーロックを解除するには、を1秒以上押します。
→P117

履歴表示設定

リダイヤルや着信履歴の表示を設定する

リダイヤル、着信履歴、メール送信履歴、メール受信履歴を表示しないように設定できます。

1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「履歴表示設定」▶端末暗証番号を入力

2 設定する項目にカーソルを移動▶  [ON・OFF]

リダイヤル：リダイヤルを表示させるかどうかを設定します。

着信履歴：着信履歴を表示させるかどうかを設定します。

送信メール履歴

：メール送信履歴を表示させるかどうかを設定します。

受信メール履歴

：メール受信履歴を表示させるかどうかを設定します。


お知らせ

- ・「着信履歴」を「OFF」に設定した場合は、伝言メモ一覧は表示されません。

シークレットモード

シークレット設定されている情報を表示する

電話帳とスケジュールのシークレットデータを表示するかどうかを設定できます。

1 ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「シークレットモード」▶端末暗証番号を入力▶シークレットモードの設定方法を選択

OFF：シークレットデータ以外の一般データのみ表示されます。

ON：シークレットデータと一般データをすべて表示します。

シークレット専用モード

：シークレットデータのみ表示します。

お知らせ

- ・シークレットモードを「ON」または「シークレット専用モード」に設定した場合に、待受画面に表示されるアイコンについて
→P32

指定した電話番号からの電話を受けない

- 以下の機能は、相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合のみ有効です。
- 番号通知お願サービス（P354）および非通知着信（P121）を同時に設定することをおすすめします。
- i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。


リスト指定着信拒否

リストに登録した相手からの電話を受けない

リストに登録した特定の相手からの電話を拒否するように設定できます。

着信拒否する電話番号を登録する

着信拒否する電話番号を20件まで登録、編集します。

- 1  ▶「Settings」▶「発信／通話機能」▶「着信機能」▶「着信許可／拒否」▶「端末暗証暗号を入力」▶「着信拒否リスト編集」



着信拒否リスト
画面

2 空いているリスト番号を選択▶拒否する電話番号を入力▶「ミュート」／「非接続」

ミュート：着信音を消音して着信します。

非接続：着信動作を行いません。

-  [検索]：電話帳から着信拒否する電話番号を呼び出します。


登録した電話番号を削除するには

着信拒否リスト画面で削除する電話番号を選択▶「1件削除」を選択します。

登録した電話番号を編集するには

着信拒否リスト画面で編集する電話番号を選択▶「編集」を選択します。


リスト指定着信拒否を設定する

- 1  ▶「Settings」▶「発信／通話機能」▶「着信機能」▶「着信許可／拒否」▶「端末暗証暗号を入力」▶「着信許可／拒否設定」▶「リスト指定着信拒否」

■ 解除する場合

「着信許可／拒否設定」選択後の画面で「許可」を選択します。

お知らせ

- リスト指定着信拒否の設定中に、「非接続」に登録されている相手から着信した場合は、着信は通知されず、待受画面に  が表示され、不在着信として着信履歴に記録されます。相手には「プー…」という話中音が流れます。
- 電話帳で「着信許可」に登録されている電話番号（P120）は、着信拒否リストに登録できません。

電話帳指定着信許可／拒否

電話帳に登録した電話番号ごとに着信を許可／拒否する

FOMA端末電話帳に登録されている電話番号ごとに着信許可／拒否を設定します。

- ・FOMAカード電話帳には設定できません。

電話番号ごとに着信許可／拒否を設定する

- ・着信許可／拒否はそれぞれ20件まで登録できます。

1 待受画面▶ナビゲーション下キー▶電話帳を選択

電話帳詳細画面が表示されます。

2 電話番号にカーソルを移動▶[メニュー]▶「電話帳指定着信許可／拒否」


3 端末暗証番号を入力▶「設定なし」／「着信拒否」／「着信許可」



設定なし：設定を解除します。

着信拒否：選択した電話番号からの着信を拒否します。

着信許可：選択した電話番号からの着信のみを許可します。「着信許可」に設定されていない他の電話番号からの着信は拒否します。

お知らせ

- ・「着信拒否」に設定した電話番号から着信した場合や、「着信許可」に設定した電話番号以外から着信した場合は、着信は通知されず、待受画面に  が表示され、不在着信として着信履歴に記録されます。相手には「ブー…」という話中音が流れます。
- ・「リスト指定着信拒否」(P119)に登録されている電話番号は、「着信許可」に設定できません。

- ・着信許可／拒否を設定した電話番号を変更したり削除したりすると、設定が解除されます。変更または再登録後の電話番号に対して、再度着信許可／拒否を設定してください。
- ・着信許可／拒否を設定した電話番号は、「着信許可／着信拒否リスト」で確認・追加・削除できます。→P90
- ・電話帳に表示される電話番号のアイコンは、着信拒否に設定した場合は 、着信許可に設定した場合は  となります。
- ・オールロック設定中は、本設定に関わらず着信します。

電話帳のグループごとに着信を許可／拒否する

1 ▶「Phonebook」▶「グループ設定」▶グループにカーソルを移動▶[設定]▶「着信許可／拒否」


2 端末暗証番号を入力▶「設定なし」／「着信拒否」／「着信許可」

設定なし：設定を解除します。

着信拒否：選択したグループからの着信を拒否します。

着信許可：選択したグループからの着信のみを許可します。「着信許可」に設定されていない他のグループからの着信は拒否します。


お知らせ

- ・「着信拒否」に設定したグループから着信した場合や、「着信許可」に設定したグループ以外から着信した場合は、着信は通知されず、待受画面に  が表示され、不在着信として着信履歴に記録されます。相手には「ブー…」という話中音が流れます。
- ・電話番号ごとの着信許可／拒否設定の方が優先されます。
- ・「リスト指定着信拒否」(P119)に登録された電話番号を含むグループを本設定で「着信許可」に設定した場合は、本設定が優先されます。
- ・オールロック設定中は、本設定に関わらず着信します。

全着信拒否

すべての着信を拒否する

かかってきたすべての電話の着信音を消音したり、着信動作を行わずに切断したりできます。

- 1  ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「着信機能」▶「着信許可／拒否」▶端末暗証番号を入力▶「着信許可／拒否設定」▶「全着信拒否」▶「ミュート」／「非接続」


ミュート : かかってきたすべての電話の着信音を消音して着信します。

非接続 : かかってきたすべての電話の着信動作を行いません。

■ 解除する場合

「着信許可／拒否設定」選択後の画面で「許可」を選択しします。


お知らせ

- ・「非接続」に設定中に着信した場合は、着信は通知されず、待受画面に  が表示され、不在着信として着信履歴が記録されます。相手には「ブー…」という話中音が流れます。
- ・ i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。

非通知着信

電話番号が通知されない着信があったときの動作を設定する

電話番号が通知されない電話の着信を、非通知理由ごとに拒否できます。

- 1  ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「着信機能」▶「非通知着信」▶端末暗証番号を入力▶次の操作を行う

[非通知設定]

発信者の意思により発信者番号を通知しないで発信された電話について設定します。

応答 : 非通知着信時の応答方法を設定します。

設定解除 : 設定を解除します。

着信拒否 : 着信を拒否します。

着信音なし : 着信音を消音して着信します。着信画像を「非通知設定」の「着信画像」で設定します。

端末設定に従う : 着信時の着信画像と着信音を「非通知設定」の「着信画像」「着信音」で設定します。

着信画像 : 非通知着信時の画像を設定します。

▶「端末設定に従う」／「画像」／「i モーション」▶画像を選択

・「端末設定に従う」を選択した場合は、「着信画面設定」の設定に従います。→P102

着信音 : 非通知着信時の着信音を設定します。

- ▶「端末設定に従う」／「ミュージック」／「i モーション」／「メロディ」▶着信音を選択
- 「端末設定に従う」を選択した場合は、「着信音選択」の設定に従います。→P94
- 「ミュージック」内に保存されている着うたフル®を選択した場合は、「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3 (P238) へ進みます。

【公衆電話】

公衆電話などから発信された電話について設定します。


- 設定項目と操作方法是「非通知設定」と同じです。

【通知不可能】

海外からの着信や一般電話から各種転送サービスを経由しての着信など、発信者番号を通知できない相手から発信された電話について設定します（経由する電話会社などによっては、発信者番号が通知されることがあります）。

- 設定項目と操作方法是「非通知設定」と同じです。

お知らせ

- 「応答」の「着信拒否」を設定中に、非通知着信があった場合は、着信は通知されず、待受画面に  が表示され、不在着信として着信履歴に記録されます。相手には「ブー…」という話中音が流れます。また、留守番電話サービス／転送でんわサービスを開始に設定している場合も着信を拒否します。ただし、呼出時間を0秒に設定しているときや、サービスエリア外、FOMA端末の電源を切っているときは各ネットワークサービスが起動します。
- i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。
- 「着信音選択」（P94）「着信画面設定」（P102）に映像／音声が含まれる動画／i モーションが設定されているときに、どちらか一方を変更すると、応答方法を「端末設定に従う」に設定していても、変更しなかった「着信音」または「着信画像」はお買い上げ時の音声や画像が再生されます。

- 「着信画像」または「着信音」のどちらかを映像／音声が含まれる動画／i モーションに設定した場合は、もう片方にも自動的に同じ動画／i モーションが設定されます。

<非通知設定>

- 番号通知お願いサービスを開始に設定している場合は、「非通知着信」の設定より優先して動作します。相手には番号通知お願いガイダンスが流れます。

呼出動作開始時間設定

電話帳未登録の相手の着信音を無音にする

電話帳に登録されていない相手や、発信者番号が非通知の相手から電話がかかってきたとき、着信音などの呼出動作をすぐに開始しないように設定できます。呼出時間が短い「ワン切り」などの迷惑電話対策として有効です。

1 ▶「Settings」▶「音／バイブレータ」▶「呼出動作開始時間設定」▶次の操作を行う

【呼出動作開始時間設定】

呼出動作開始時間設定を有効にするかどうかを設定します。

【呼出開始時間】※

着信してから呼出動作を開始するまでの時間を1秒～99秒の間で設定します。

【着信履歴】※

「呼出動作開始時間」で設定した時間内に切れた電話の着信履歴を表示するかどうかを設定します。

※「呼出動作開始時間設定」を「ON」にすると設定できます。

2 [完了]

お知らせ

- 「メモリ登録外着信拒否」が「ON」に設定されている場合は、「呼出動作開始時間設定」は設定できません。
- 本機能を設定中に該当する相手から電話がかかってきた場合、設定した時間内は着信音などの呼出動作は行われませんが、着信中画面は表示されます。
- 「シークレットモード」を「OFF」に設定しているとき、電話帳をシークレットに設定している相手から電話がかかった場合でも本機能が動作します。

<呼出開始時間>


- 留守番電話サービス／転送でんわサービスの呼出時間よりも長く設定した場合は、呼出動作を行う前に各ネットワークサービスが起動します。
- 「伝言メモ」の「応答時間」よりも長く設定した場合は、呼出動作を行わずに伝言メモが起動します。

メモリ登録外着信拒否

電話帳未登録の相手からの電話を受けない

電話帳に登録されていない相手や、発信者番号が非通知の相手からかかってきた電話を拒否するように設定できます。

- 番号通知お願いサービスを同時に設定することをおすすめします。

1 ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「着信機能」▶「着信許可／拒否」▶端末暗証番号を入力▶「メモリ登録外着信拒否」にカーソルを移動▶

☐ [ON・OFF]

お知らせ


- 拒否設定に該当する相手から電話がかかってきた場合、着信動作は行われずに着信履歴が記録されます。相手には「ブー…」という話中音が流れます。
- 留守番電話サービス／転送でんわサービスを開始に設定中でも着信を拒否します。ただし、呼出時間を0秒に設定している場合は各ネットワークサービスが起動します。
- i モードメールやSMSは、本機能の設定に関わらず受信されます。
- 「呼出動作開始時間設定」を「ON」に設定している場合、または「プライバシーモード設定」を「ON」に設定して「電話帳」にチェックを付けている場合は、「メモリ登録外着信拒否」は設定できません。
- 「メモリ登録外着信拒否」を「ON」に設定中にオールロックを設定すると、電話帳に登録されている相手からの着信も拒否します。

ケータイデータお預かりサービス


ケータイデータお預かりサービスを利用する

FOMA端末に保存されている電話帳・画像・メール（以下「保存データ」といいます）を、ドコモのお預かりセンターに預けることができ、万が一の紛失時や機種変更時などに保存データを復元できるサービスです。また、メールアドレスを変更したことを一斉通知できます。一斉通知メール送信時パケット通信料はかかりません。パソコン（My docomo）があれば、さらに便利にご利用いただけます。

- 電話帳は自動更新機能により定期的に自動で預けることができます。
- WORLD WINGご契約の場合、海外でも利用することができます。ただし、パケット通信料が日本国内よりも高額になる恐れがありますのでご注意ください（お客様が i モードパケット定額サービスをご契約されていても、国際ローミング利用中におけるFOMAパケット通信料は、i モードパケット定額サービスの対象外となります）。

- データの更新ができなかった場合、待受画面に  が表示されます。
- ケータイデータお預かりサービスの詳細については『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。
- ケータイデータお預かりサービスはお申し込みが必要な有料のサービスです（お申し込みにはiモード契約が必要です）。

FOMA端末電話帳をお預かりセンターに保存する



-  ▶「LifeKit」▶「ケータイデータお預かりサービス」▶「お預かりセンターに接続」▶端末暗証番号を入力▶「はい」

お知らせ

- FOMAカード電話帳は保存できません。
- 既に電話帳を保存しているときは、最新の内容に更新されます。
- FOMA端末電話帳を削除した後に本機能を利用すると、お預かりセンターの電話帳も同様に削除されますのでご注意ください。
- 電話帳の復元や自動更新設定などは、iモードのケータイデータお預かりサイトからご利用いただけます。「i Menu」▶「マイページ」▶「ケータイデータお預かり」を選択します。



通信履歴を表示する

お預かりセンターとの通信履歴を表示します。

-  ▶「LifeKit」▶「ケータイデータお預かりサービス」▶「通信履歴表示」▶通信履歴を選択
 - 通信履歴にカーソルを移動して [メニュー] を押すと、「1件削除」「全件削除」を選択できます。





電話帳の画像を送信するかどうかを設定する

電話帳に登録されている画像をお預かりセンターに保存するかどうかを設定します。

-  ▶「LifeKit」▶「ケータイデータお預かりサービス」▶「電話帳内画像送信設定」にカーソルを移動▶
 [ON・OFF]

画像・メールをお預かりセンターに保存する

例：「マイピクチャ」内の画像を保存する場合

-  ▶「Data Box」▶「マイピクチャ」▶フォルダにカーソルを移動▶ [開く]
-  [メニュー] ▶「お預かりセンターに保存」▶保存する画像にチェックを付ける▶ [完了]▶端末暗証番号を入力▶「はい」

お知らせ


- FOMA端末内に保存されている画像・メールのみ保存できます。
- SMS送達通知は保存できません。
- 1件あたりのファイルサイズが100Kバイトを超える画像は保存できません。
- iモードメールに添付されているファイルは保存されません。
- 韓国語が含まれたSMSは保存されません。

設定リセット

各種機能の設定を初期状態に戻す

各機能で変更した設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

- お買い上げ時の設定に戻る機能については、「メニュー一覧」(P382)を参照してください。

1  ▶「Settings」▶「その他」▶「リセット／削除」▶
「設定リセット」▶「はい」▶端末暗証番号を入力


お知らせ


- 電池残量が十分な状態で「設定リセット」を実行してください。
- 「設定リセット」中は、各種機能／通信を利用できません。

メモリ削除

登録データを一括して削除する

登録してあるデータを削除します。

1  ▶「Settings」▶「その他」▶「リセット／削除」▶
「メモリ削除」

2 削除したい項目にチェックを付ける▶  [完了]▶
「はい」▶端末暗証番号を入力

■削除されるデータ

項 目	データ
プリインストールデータ	「Data Box」のお買い上げ時のデータ※1
ユーザデータ	お買い上げ時のデータ以外の「Data Box」内のすべてのデータ

項 目	データ
PIMデータ	「電話帳」※2／「スケジュール」／「テキストメモ」／「To Do リスト」／「記念日マネージャー」に登録されているデータ、受信／送信／未送信メール内のデータ※3、Bookmark内のデータ、画面メモ、URL履歴、ネットワークサービスの追加サービスと応答メッセージの設定


- ※1 きせかえツールのデータは削除されません。
- ※2 積算通話料金は削除されません。
- ※3 受信／送信BOXフォルダ、メッセージR/Fフォルダ、メール連動型 i アプリ用フォルダは削除されません。

microSDカード内に保存されているデータを削除するには

microSDカード内に保存されているすべてのデータを削除できます。

待受画面で  ▶「Settings」▶「その他」▶「リセット／削除」▶
「microSD削除」▶「はい」▶端末暗証番号を入力

お知らせ

- FOMAカードに保存されている各種データは削除されません。
- 「♪ Welcome Mail ♪」「デコメをプレゼント」
「Welcome  ドコモwebメール」のメールは削除されます。

<プリインストールデータ>


- お買い上げ時、初期設定などに使用されている一部のファイルは削除されません。
- WOW LGの利用方法
お買い上げ時に登録されている i アプリやデコメ®ピクチャ、デコメ絵文字®、壁紙（待受画面）、フレーム、スタンプ、メロディ、i モーションを削除した場合は、元に戻したいときは i Menu内のサイト「WOW LG」からダウンロードできます。※
「i Menu」▶「メニューリスト」▶「ケータイ電話メーカー」▶
「WOW LG」
※ ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。

データ一括削除

各種機能の設定を初期状態に戻して登録データを削除する

「設定リセット」と「メモリ削除」を同時に行う機能です。

- 「メモリ削除」の「ユーザデータ」と「PIMデータ」が削除されます。

1  ▶「Settings」▶「その他」▶「リセット／削除」▶「データ一括削除」▶「はい」▶端末暗証番号を入力

その他の「あんしん設定」

本章でご紹介した以外にも、下記のようなあんしん設定に関する機能／サービスがありますので活用ください。

機能名／サービス名称	目 的	参照先
ICカードロック	ICカード機能の不正利用を防止したい	P264
迷惑電話ストップサービス	いたずら電話や悪質なセールス電話などの「迷惑電話」を着信したくない	P353
番号通知お願いサービス	発信者番号を通知してこない電話を着信したくない	P354
ソフトウェア更新	必要な場合にFOMA端末のソフトウェアを更新したい	P409
スキャン機能	障害を引き起こすデータからFOMA端末を守りたい	P414
メール選択受信	大量に届くメールの中から、必要なメールのみを受信したい	P140

機能名／サービス名称	目 的	参照先
「iモード災害用伝言板」サービス	『ご利用ガイドブック（iモード<FOMA>編）』をご覧ください。	
メールアドレス変更		
迷惑メール対策（URL付きメール拒否設定）（受信／拒否設定）（かんたん設定）（iモードメール大量送信者からのメール受信制限）（SMS拒否設定）（未承諾広告※メール拒否）（メール設定確認）		
メール機能停止／再開		
メールサイズ制限		
ケータイお探しサービス		
イマドコかんたんサーチ		

お知らせ

- 迷惑電話を防止する機能を同時に設定した場合の優先順位は以下のとおりです。
 - ①「迷惑電話ストップサービス」
 - ②「リスト指定着信拒否」
 - ③「メモリ登録外着信拒否」
 - ④「電話帳指定着信許可／拒否」
 - ⑤「非通知着信」

メール

FOMA端末のメール機能について	128
i モードメール	128
メールメニューを表示する	メールメニュー 129

i モードメール／デコメール®を作成する

i モードメールを作成して送信する	
..... i モードメール作成／送信	130
デコメール®を作成して送信する	デコメール® 133
テンプレートを利用してデコメール®を作成する	
..... テンプレート	136
ファイルを添付する	添付ファイル 137

i モードメールを受ける・操作する

i モードメールを受信したときは	メール自動受信 139
i モードメールを選択して受信する	メール選択受信 140
i モードメールがあるかを問い合わせる	
..... i モード問い合わせ	141
i モードメールに返信する	i モードメール返信 142
i モードメールを他の宛先に転送する	
..... i モードメール転送	142
メールアドレス／電話番号を電話帳に登録する	143
i モードメールから添付ファイルを再生／保存する	143

メールBOXを操作する

受信／送信メールBOXのメールや未送信メールを表示する	
..... 受信メールBOX／送信メールBOX／未送信メール	145

メールの履歴を利用する

メールの履歴を利用する	
... メール受信履歴／メール送信履歴／メール最新履歴	158

メールの設定を行う

FOMA端末のメール機能を設定する	メール設定 160
-------------------	-----------

メッセージサービスを利用する

メッセージを受信したときは	メッセージ受信 164
メッセージがあるかどうか問い合わせる	
..... i モード問い合わせ	165
メッセージを表示する	メッセージR／メッセージF 165

SMSを使う

SMSを作成して送信する	SMS作成／送信 167
SMSを受信したときは	SMS受信 168
SMSがあるかどうか問い合わせる	
..... SMS問い合わせ	169
SMSの設定を行う	SMS設定 169

FOMA端末のメール機能について

FOMA端末では、iモードメール、SMSの2種類のメール機能を利用できます。

- ・ iモードメールをご利用いただくには、iモードのご契約が必要です。
- ・ SMSは、iモードをご契約されていなくてもご利用いただけます。
- ・ 一部の記号（\$、%など）や絵文字を入力したiモードメール、SMSを、iモード端末以外の携帯電話やパソコンなどに送信した場合、正しく表示されない場合があります。
- ・ 韓国語のメール機能は、SMSのみ対応しております。韓国語が入力されたEメールをiモードメールで受信した場合は、文字が正しく表示されません。

iモードメール

iモードを契約するだけで、iモード端末間はもちろん、インターネットを経由してe-mailのやりとりができます。テキスト本文に加えて、合計2Mバイト以内のファイル（写真や動画ファイルなど）を10個まで添付することができます。また、デコメール®にも対応しており、メール本文の文字の色・大きさや背景色を変えられるほか、デコメ絵文字®も使えて、簡単に表現力豊かなメールを送ることができます。

- ・ iモードメールの詳細については『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

SMSについて

iモードを契約しなくても、携帯電話番号のみで文字メッセージを送受信できます。

送信方法→P167 受信方法→P168 問い合わせ方法→P169

SMSの宛先

SMSの宛先は「ご契約の携帯電話番号」です。

- ・ ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも送受信が可能です。ご利用可能な国および海外通信事業者については『ご利用ガイドブック（国際サービス編）』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

送受信できる文字数

SMSで送受信できる文字数は次のとおりです。

宛先	21文字（「+」を含む）
SMS本文	日本語（70文字）、韓国語（70文字）
	英語（160文字）

韓国語でのSMS送受信

韓国語に対応している端末で、本文に韓国語が入力されたSMSの送受信ができます。

- ・ L-04Bを利用して、韓国をはじめとした海外通信事業者の韓国語対応端末と、韓国語で国際SMSの送受信が可能です。国際SMSを利用可能な海外通信事業者についてはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。また、送信できる文字数は通信先事業者の状況により異なります。詳細は各送信先通信事業者へお問い合わせください。
- ・ 韓国語を入力したSMSを、韓国語に対応していない端末に送信した場合は、相手に文字が正しく表示されません。
- ・ SMS本文の入力モードを韓国語に切り替える→P170

SMSを受信できないとき

SMSセンターに届いたSMSは、すぐにお客様のFOMA端末に送信されます。ただし、お客様のFOMA端末の電源が入っていないときや圏外などで受信できないときは、SMSセンターに保管されます。

お知らせ

- ・ SMSセンターでのSMSの最大保管期間は72時間です。「SMS有効期間」で保管期間を指定することもできます。→P170
- ・ 保管期間が過ぎたSMSは自動的に削除されます。
- ・ SMSセンターに保管されているSMSは、「SMS問い合わせ」により受信できます。→P169
- ・ SMSを受信すると、SMSセンターに保管されていたSMSは削除されます。

メールメニュー

メールメニューを表示する

1 待受画面▶



メールメニュー画面

2 次の操作を行う

【受信メール】

受信メールフォルダー一覧画面を表示します。→P145

【新規メール作成】

iモードメールを新規に作成します。→P130

【未送信メール】

未送信メール一覧画面を表示します。→P146

【送信メール】

送信メールフォルダー一覧画面を表示します。→P146

【iモード問い合わせ】

iモード問い合わせを行って、iモードセンターに保管されているiモードメールを受信します。→P141

【メール選択受信】

iモードセンターに保管されているiモードメールの題名などを確認し、受信するiモードメールを選択したり、受信前にiモードセンターでiモードメールを削除したりできます。→P140

【SMS】

SMSを新規に作成したり、SMS問い合わせを行って、SMSセンターに保管されているSMSを受信したりします。→P167、P169

【テンプレート】

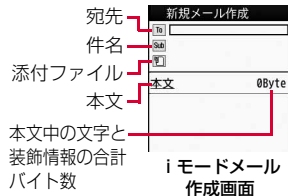
保存されているテンプレートの一覧を表示します。→P136

【メール設定】

メール機能を設定します。→P160

i モードメールを作成して送信する

1 メールメニュー画面(P129)▶「新規メール作成」



2 To 欄を選択▶「直接入力」▶宛先を入力

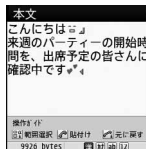
- 半角で50文字まで入力できます。
- 送信履歴や受信履歴、電話帳、メールグループから宛先を選択できます。→P131
- [電話帳] を押ししても電話帳から選択できます。

3 Sub 欄を選択▶件名を入力

- 全角で15文字、半角で30文字まで入力できます。

4 [本文] 欄を選択▶本文を入力

- 全角で最大5000文字、半角で最大10000文字まで入力できます。



メール本文入力画面

5 [送信]

- [保存] : 未送信メールとして保存します。

お知らせ

- 本文をデコレーションしたい場合→P134
- ファイルを添付して送信したい場合→P137
- 本文編集中に改行ができます。改行は全角1文字分としてカウントされます。
- ナビゲーション右キーを押してスペースを挿入した場合、半角1文字分としてカウントされます。
- 電波状況により、相手に文字が正しく表示されない場合があります。
- i モード端末どうしのメールのやりとり以外では、半角カタカナ、絵文字を使用すると、正しく表示されない場合があります。
- シークレットコードが設定されている宛先を入力した場合は、送信するときに自動的にシークレットコードが追加されます。ただし、送信したメールの宛先には追加されたシークレットコードは表示されません。
- シークレットコードを登録してドコモ以外のアドレスにメール送信を行った場合、宛先不明などのエラーメッセージを受信できないことがあります。
- i モードメールを正常に送信できても、電波状況によっては送信できなかった旨のエラーメッセージが表示される場合があります。
- デコメ絵文字®(絵文字D)を使用すると、デコメール®として送信されます。
- 題名や本文に絵文字を使用して他の携帯電話会社に送信すると、自動的に送信先の類似絵文字に変換されます。ただし、送信先の携帯電話の機種、機能により、正しく表示されない場合があります。
- 送信が正常に終了したときは、i モードメールは送信メールBOXに保存されます。最大保存件数または最大保存容量を超えたときは、古い送信メールから順に削除されます。残しておきたい送信メールは保護してください。

i モードメール作成画面のサブメニュー

1 i モードメール作成画面(P130) [メニュー]

▶ 次の操作を行う

[送信]

メールを送信します。

[自動送信]

圏外で作成した i モードメールを、電波の届く場所に移動した時点で自動的に送信できます。

[保存]

作成中、編集中のメールを未送信メールに保存します。

[アドレス]

宛先追加 : 複数の宛先に送信 (同報送信) します。宛先は5件まで追加できます。

送信履歴 : メール送信履歴一覧画面から宛先を選択します。

受信履歴 : メール受信履歴一覧画面から宛先を選択します。

電話帳参照 : 電話帳から宛先を選択します。

メールグループ : メールグループから宛先を選択します。

直接入力 : 宛先を直接入力します。

宛先削除 : 選択中の宛先を削除します。

宛先操作 : 選択中の宛先の種類を変更します。

Toに変更 : 選択中の宛先をToに変更します。通常の宛先で、入力したメールアドレスは送信相手に表示されます。

- 受信側の端末や機器、メールソフトによっては、メールアドレスが表示されない場合があります。

Ccに変更 : 選択中の宛先をCcに変更します。直接の送信相手以外にメール内容を知らせたいときに指定します。Ccに入力したメールアドレスは、他の送信相手に表示されます。

- 受信側の端末や機器、メールソフトによっては、メールアドレスが表示されない場合があります。

Bccに変更 : 選択中の宛先をBccに変更します。他の送信相手に知られたくないときに指定します。Bccに入力したメールアドレスは、他の送信相手には表示されません。

[添付ファイル操作]

添付ファイルを追加したり再生/表示、削除したりします。→P137

[テンプレート]

読み込み : テンプレートを読み込んでデコメール®を作成します。→P136

保存 : 作成中のデコメール®をテンプレートとして保存します。

[冒頭文/署名]

冒頭文添付 : 設定されている冒頭文を貼り付けます。

署名添付 : 設定されている署名を貼り付けます。

[本文削除]

本文を削除します。

お知らせ

<宛先追加>

- 複数のメールアドレスが登録されている電話帳を選択した場合は、どのメールアドレスを宛先に追加するかを、さらに選択します。

メール本文入力画面のサブメニュー



1 メール本文入力画面(P130)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[デコレーション]

デコメール®の装飾（デコレーション）を選択するパレットを表示します。
→P134

[デコメピクチャ]

「デコメピクチャ」に保存されている画像をメール本文に挿入します。

- を押すと、他のフォルダからも画像を選択できます。
-  [切替] を押すと、リスト表示とピクチャ表示を切り替えます。

[定型文]

定型文を入力、編集します。→P337

[文字編集]

本文中の文字やデコレーションを選択してコピー、切り取り、貼り付けします。また、文字の入力や貼り付けを1つ前の状態に戻します。→P341

[ユーザ辞書編集]

FOMA端末の辞書を編集します。→P343

[引用]

電話帳の登録内容などを引用します。→P336

[入力設定]

文字入力の設定を行います。→P336

[特殊入力]

スペースや改行を入力したり、区点コードで文字を入力します。→P337

[冒頭文／署名]

冒頭文：設定されている冒頭文を貼り付けます。

署名：設定されている署名を貼り付けます。

[ジャンプ]

文頭：表示中のメール本文の文頭へ移動します。

文末：表示中のメール本文の文末へ移動します。

[画像情報表示]

カーソルの後ろにある画像の情報を表示します。

[プレビュー]

本文のプレビューを表示します。

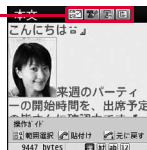
デコメール®

デコメール®を作成して送信する

i モードメールの本文編集では、文字の大きさや色、背景色を変更したり、画像を挿入するなどの装飾（デコレーション）を行ったりして、オリジナルメールを作成できます。

- 送信できるデコメール®のサイズは100Kバイト以内です。
- 送信先のi モード端末によっては、10000バイトを超えるデコメール®を送信した場合は、受信側では閲覧用URLが記載されたメールを受信します。

カーソルがあたっている箇所に
設定されている文字デコレ
ーションが表示されます。



本文入力画面

1 メールメニュー画面(P129)▶「新規メール作成」

2 宛先、件名を入力

- 宛先、件名の入力方法→P130

3 [本文] 欄を選択▶ [✉] [デコレーション]



パレット表示画面

4 パレットを操作して本文をデコレーション

- デコレーションの操作→P134

■ デコレーションを指定してから文字を入力する場合

操作方法については「デコレーションを指定してから文字を入力する」(P135)を参照してください。

■ 文字を入力してからデコレーションを指定する場合

操作方法については「文字を入力してからデコレーションを指定する」(P135)を参照してください。

5 パレットが開いている場合は [MENU] [閉じる]

■ デコメール®の内容を確認する場合

[MENU] [メニュー] ▶ 「プレビュー」を選択します。


6 [■] [確定] ▶ [✉] [送信]

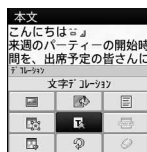
お知らせ

- パソコンなど、デコメール®対応 i モード端末以外でデコメール®を送受信すると、デコレーションが正しく表示されない場合があります。
- デコレーションを設定した文字を削除しても、デコレーションデータのみが残り、入力文字数が少なくなる場合があります。デコレーションの解除を行ってから文字を削除してください。[解除] を1秒以上押して文字を削除した場合は、デコレーションデータも含めて文字が削除されます。
- メール送信できない画像が含まれたテンプレートを利用すると、画像が削除される場合があります。

デコレーションの操作

1 メール本文入力画面(P130)▶ [デコレーション]

-  [閉じる]：パレットの操作から本文入力の操作に切り替えます。



2 次の操作を行う

[(画像挿入)]

データBOX：「マイピクチャ」に保存されている画像をメール本文に挿入します。

▶フォルダにカーソルを移動▶  [開く] ▶画像を選択

静止画撮影：静止画を撮影して挿入します。

▶静止画を撮影▶  [保存]

[(背景色)]

メール本文の背景色を設定します。

[(ライン挿入)]

メール本文にラインを挿入します。

- 文字色で設定されている色になります。

[(デコレーション変更)]

デコレーションを設定する範囲を選択します。→P135

- 本文に何も入力されていない場合は選択できません。

[(文字デコレーション)]

文字に設定するデコレーションを選択します。→P135

[(デコレーションなし)]

カーソルがある行のデコレーションを解除します。

[(マイデコレーション)]

マイデコレーション適用：事前に設定を保存した文字デコレーションを適用します。

マイデコレーション編集：お好みの文字デコレーション設定を保存します。
→P135

[(元に戻す)]

設定したデコレーションなどを1つ前の設定に戻します。

[(全解除)]

設定したデコレーションをすべて解除します。



お知らせ

- 「テロップ」「スウィング」が設定されている文字を選択してコピー／切り取りをしても、「テロップ」「スウィング」の設定は反映されません。

<画像挿入>

- 挿入できる画像は最大20種類で90Kバイト以内です。ただし、ファイルのサイズによっては添付可能な種類が少なくなることがあります。挿入できる画像の数やサイズを超えたときは、メッセージが表示されます。
- 同じ画像を複数挿入した場合は、挿入件数を1件として扱います。

デコレーションを指定してから文字を入力する

- 1 メール本文入力画面(P130)▶  [デコレーション]▶  (文字デコレーション)を選択▶ 次の操作を行う

[(文字色)]

文字の色を設定します。

-  [パレット] を押してパレットからも色を選択できます。

[(文字サイズ)]

文字のサイズを設定します。


[(点滅)]




文字を点滅表示します。




- 点滅を解除するには、**Reset** (点滅) を選択します。


[(動き・位置)]


文字の表示方法を設定します。


- 設定を解除するには  (動き・位置 (指定なし)) を選択します。

 (テロップ) : 文字を右から左へテロップ表示します。
•  と  間に入力した文字がテロップ表示されます。

 (スウィング) : 文字を左右にスウィング表示します。
•  と  間に入力した文字がスウィング表示されます。

 (左寄せ) : 入力する文字、挿入する画像を左寄せ表示します。

 (センタリング) : 入力する文字、挿入する画像をセンタリング表示します。

 (右寄せ) : 入力する文字、挿入する画像を右寄せ表示します。


- 2  [確定]▶ 文字を入力

お知らせ

<文字サイズ>

- デコメ絵文字®のサイズは設定できません。



<文字色>


- 絵文字の色も指定した文字色で表示されます。通常の色に戻したい場合は、文字色設定で  (文字色 (指定なし)) を設定してください。




<点滅>


- 設定した点滅を、プレビュー画面や i モードメール作成画面などで表示した場合、一定の時間が経過すると点滅表示は終了します。




文字を入力してからデコレーションを指定する

- 1 メール本文入力画面(P130)▶  [デコレーション]▶  (デコレーション変更)を選択

- 2 ナビゲーションキーで始点にカーソルを移動▶
 [選択]

-  [全選択] : 全文を選択します。
-  [文頭] : メール本文の文頭へ移動します。
-  [文末] : メール本文の文末へ移動します。

- 3 ナビゲーションキーで終点にカーソルを移動▶
 [選択]▶ デコレーションを指定する

- 文字のデコレーションは次の操作でもできます。
 (1秒以上)▶ ナビゲーションキーで開始位置にカーソルを移動▶  [選択]▶ ナビゲーションキーで終了位置にカーソルを移動▶  [選択]▶ 「デコレーション」▶ デコレーションを指定する
「デコレーションなし」を選択すると文字からデコレーションが解除されます。

テンプレート

テンプレートを利用してデコメール®を作成する


テンプレートとは、文字の大きさや画像挿入などのデコレーションが既に指定されているデコメール®用のひな形データです。お買い上げ時に保存されている以外に、サイトからダウンロードしたテンプレートなども設定できます。

1 iモードメール作成画面(P130)▶ [メニュー] ▶「テンプレート」▶「読み込み」▶「はい」

- メール本文に文字が入力されている場合は、入力した文字を削除してテンプレートを読み込みます。

2 テンプレートを選択

選択したテンプレートが本文に挿入されます。

- テンプレートを表示させながら選択するには、 [プレビュー] を押してナビゲーション左右キーで切り替えます。
- テンプレート挿入後も本文を編集できます。

テンプレートを新規に作成する

オリジナルのテンプレートを作成します。作成したテンプレートはメールメニューの「テンプレート」に保存されます。

1 メールメニュー画面(P129)▶「テンプレート」▶ [メニュー] ▶「新規テンプレート作成」

2 テンプレートを作成する

- デコレーションの操作→P134

3 [確定] ▶タイトルを編集▶ [確定] ▶「はい」

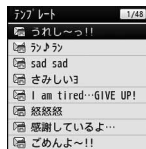
お知らせ

- 本文がデコレーションされていない場合は、テンプレートとして保存できません。

テンプレートを編集する

オリジナルのテンプレートや作成したテンプレートを編集します。

1 メールメニュー画面(P129)▶「テンプレート」



テンプレート
一覧画面

2 テンプレートを選択▶ [編集] ▶テンプレートを編集する

- デコレーションの操作→P134

3 [確定] ▶「上書き保存」／「新規保存」

上書き保存：編集元のテンプレートに上書き保存します。

新規保存：編集したテンプレートを新規に保存します。

4 タイトルを編集▶ [確定]

5 「はい」

テンプレート一覧画面のサブメニュー

1 テンプレート一覧画面(P136)▶テンプレートにカーソルを移動▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[メール作成]

選択中のテンプレートを利用してメールを新規に作成します。



[新規テンプレート作成]

テンプレートを新規に作成します。→P136

[削除]

1件削除 : 選択中のテンプレートを削除します。

選択削除 : テンプレートを選択して削除します。

- ▶削除したいテンプレートにチェックを付ける▶ [完了]
- ▶「はい」
-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。

全件削除 : テンプレートをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[タイトル編集]

選択中のテンプレートのタイトルを編集します。

[情報表示]

選択中のテンプレートの情報を表示します。

添付ファイル

ファイルを添付する


i モードメールに画像やメロディを添付して送信します。

- 最大10件、合計2Mバイトまで添付できます。ただし、ファイルのサイズによっては、添付可能な件数が少なくなることがあります。
- 添付可能なファイルは次のとおりです。
 - 画像 (JPEG、GIF)
 - 動画 / i モーション
 - メロディ
 - 電話帳
 - スケジュール
 - To Do
 - Bookmark
 - microSDカード内のその他ファイル
- メールへの添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルは添付できません。

1 i モードメール作成画面(P130)▶ 欄を選択▶次の操作を行う


[画像]

マイピクチャ : 「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像を選択します。→P268

カメラ起動 : 静止画を撮影して添付します。
▶静止画を撮影▶ [保存]

[ムービー]

i モーション : 「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画 / i モーションを選択します。→P279

カメラ起動 : 動画を撮影して添付します。
▶動画を撮影▶ [保存]

[メロディ]

「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディを選択します。
→P285

[電話帳]

電話帳を選択します。

[カレンダー]

FOMA端末に登録されているスケジュールを選択します。

▶日付を選択▶スケジュールを選択

[To Do]

FOMA端末に登録されているTo Doを選択します。

[Bookmark]

i モード : 「i mode」の「Bookmark」フォルダからBookmarkを添付します。

フルブラウザ : 「フルブラウザ」の「Bookmark」フォルダからBookmarkを添付します。

[その他]

microSDカードの「OTHER」フォルダに保存しているファイルを添付します。

お知らせ

- 受信側の端末が対応していないファイルは、受信できなかったり、正しく表示や再生されなかったりします。
- 2Mバイトを超える動画／i モーションは添付できません。「トリミング」でメールに添付できるサイズに変更してから添付してください。→P283
- 受信側の端末によっては、動画が粗くなったり、連続静止画に変換されて表示されたりする場合があります。2Mバイト対応機種以外のi モード端末に送信する場合は、以下の設定で撮影した動画がおすすです。
サイズ制限：メールサイズ小、サイズ選択：QCIF（176×144）、画質設定：スーパーファイン
- i モーションによっては、添付できない場合があります。
- 添付ファイルのサイズによっては、送信済みメールが複数件削除される場合があります。


添付ファイルを再生／表示／削除する

1 i モードメール作成画面(P130)▶操作したい添付済み添付ファイル欄にカーソルを移動▶次の操作を行う

☐ **【選択】**：選択中の添付ファイルを再生／表示します。

☐ **【削除】**：選択中の添付ファイルを削除します。

お知らせ



- 添付ファイルを追加するには、ファイルが添付されていない 欄を選択してください。

i モードメールを受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、i モードセンターから自動的に i モードメールが送られてきます。

1 i モードメールを受信すると画面上部に が表示される

受信が完了すると、受信結果画面が表示されます。



- 何も操作しないで約30秒経過すると、受信する前の画面に戻ります。
- 「メール」を選択すると、受信メールフォルダ一覧画面が表示されます。
- 受信した i モードメールの詳細画面を表示するまで、画面上部には 、待受画面には  (数字は件数) が表示されます。



受信結果画面

お知らせ

- To、Cc、Bccを設定できる端末からメールを受信した場合、自分のアドレスがTo、Cc、BccのどれにあてはまるかFOMA端末で確認できます。→P148
- i モードメールではメロディや動画、静止画などを添付ファイルとして受信できます。対応していない添付ファイルは i モードセンターで自動的に削除される場合があります。添付ファイルが削除された場合は、件名の下に「添付ファイル削除」のメッセージが追加されます。
- FOMA端末が対応していない添付ファイルは、FOMA端末に保存できませんが、microSDカードに保存したり、転送することはできます (microSDカードに保存した場合、ファイル名は「OTHER001」～「OTHER999」に変更されます)。→P142

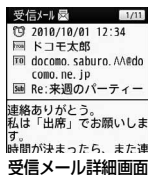
- i モードメール1件につき、添付ファイルも含めて最大100Kバイトまで自動受信できます。100Kバイトを超える添付ファイルは、i モードセンターから手動で取得できます。→P143
- FOMA端末に保存されている受信メール (i モードメールとSMSの合計) が最大保存件数または最大保存容量を超えるときは、古い既読の受信メールから順に削除されます。残しておきたい受信メールは保護してください。
- 添付ファイルのサイズによっては、受信メールが複数件削除される場合があります。
- 次のような場合にメールを受信したときは、i モードセンターに保管されます。
 - 電源OFFのとき
 - テレビ電話中
 - セルフモード設定中
 - 圏外の場合
 - おまかせロック設定中
 - 「メール選択受信設定」を「ON」に設定しているとき
 - 受信メールが保護や未読メールで満杯のとき
- i モードセンターに i モードメールが残っているときは、 や  が表示されます。ただし、電源OFFや圏外の場合など、i モードメールがあっても表示されない場合があります。
- 複数の i モードメール、メッセージR/Fを同時に受信したときは、最後に受信した i モードメール、メッセージR/Fに設定されている着信音が鳴ります。

新着 i モードメールを表示する

1 受信結果画面(P139)▶「メール」▶フォルダを選択

2 表示したいメールを選択

- 添付ファイルの表示／再生／保存／削除方法
→P144



お知らせ

- 待受画面で ▶ ナビゲーションキーで 1 にカーソルを移動▶ を押してもメールを表示できます。
- i モードメールに添付された画像ファイルは正しく表示できない場合があります。

メール選択受信

i モードメールを選択して受信する

i モードセンターに保管されている i モードメールのタイトルなどを確認し、受信するメールを選択したり、受信前に i モードセンターでメールを削除できます。メール選択受信を利用するためには、あらかじめ「メール選択受信設定」を「ON」に設定します。

メール選択受信を設定する

i モードメールを選択受信するために、「メール選択受信設定」を「ON」に設定します。

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール選択受信」▶

「選択」▶「ON」

設定後、i モードメールは自動的に受信できなくなります。

お知らせ

- 「メール選択受信」を「OFF」に設定する場合は、「メール選択受信設定」(P160)で行います。

メールが届いたときは

1 受信通知画面が表示される

「OK」 または / を押すと、通知画面が消えます。



受信通知画面

お知らせ

- i モードメールの受信をお知らせする や 1 は表示されず、メール着信音も鳴りません。
- 受信通知画面表示中は i チャンネルのテロップは表示されません。





メールを選択受信する

「メール選択受信設定」を「ON」に設定後は、次の操作で i モードメールを選択受信します。

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール選択受信」

以降、『ご利用ガイドブック（i モード<FOMA>編）』の手順に従って操作してください。

■添付ファイルがある場合にメール選択受信の画面に表示されるアイコン

アイコン	ファイルの種類
	画像が添付されています。
	i モーションが添付されています。
	メロディが添付されています。
	その他のファイルが添付されています。


お知らせ

- 「メール選択受信設定」を「ON」に設定している場合でも、「i モード問い合わせ」を利用するとすべてのメールを受信します。受信したくない場合は、問い合わせたい項目から「メール」を外してご利用ください。→P160
- メール選択受信は「i Menu」からも行えます。「i Menu」▶「メニューリスト」▶「メール選択受信」を選択します。
- FOMA端末に保存されている受信メール（i モードメールとSMSの合計）が最大保存件数または最大保存容量を超えると、古い既読の受信メールから順に削除されます。残しておきたい受信メールは保護してください。
- 添付ファイルのサイズによっては、受信メールが複数件削除される場合があります。

i モード問い合わせ

i モードメールがあるかを問い合わせる


FOMA端末が圏外のときなど、受信できなかった i モードメールは i モードセンターに保管されます。i モードセンターに問い合わせると、保管されている i モードメールを受信できます。

- i モードセンターにメールが保管されている場合は、画面に  が表示されます。
- 問い合わせる項目（メール、メッセージR/F）は、「i モード問い合わせ設定」（P160）で選択できます。
- 圏外のときは、問い合わせできません。

1 メールメニュー画面(P129)▶「i モード問い合わせ」

問い合わせが完了すると、問い合わせ結果画面が表示されます。


お知らせ

- i モードセンターに i モードメールが保管されている場合でも、FOMA端末の電源が入っていないときなどにセンターに届いた場合は、画面に  が表示されない場合があります。

i モードメールに返信する

i モードメールの送信元に返信します。返信は新たに本文を入力する方法と受信した i モードメールの本文を引用する方法があります。

1 受信メール詳細画面(P145)▶[メニュー]▶「返信／転送」▶「返信」／「引用付き返信」

- 受信メール詳細画面では、 [返信] を押しても返信できます。
- 自分のアドレス以外に同報先がある場合は、「送信者」(送信元のみに返信)または「全員」(送信元と同報先全員に返信)を選択できます。

■SMSの場合

受信メール詳細画面 (P145) ▶  [メニュー] ▶ 「返信」を選択します。

2 件名、本文を入力

- 件名には、「Re:」が追加されます。
- 引用付き返信の場合は、引用した本文の頭に「>」が付きます。
- 件名、本文の編集方法→P130

3 [送信]

お知らせ

- 受信したデコメール®を引用付き返信した場合、デコレーションや画像はそのままの状態で本文に入力されます。ただし、FOMA端末外への出力が制限されている画像は入力されません。
- SMSでは、引用付き返信はできません。

i モードメールを他の宛先に転送する

受信した i モードメールを他の人に転送します。

1 受信メール詳細画面(P145)▶[メニュー]▶「返信／転送」▶「転送」

■SMSの場合

受信メール詳細画面 (P145) ▶  [メニュー] ▶ 「転送」を選択します。

2 宛先を入力

- 件名には「Fw:」が追加されます。
- 宛先、本文の編集方法→P130

3 [送信]

お知らせ


- 転送する i モードメールにメールへの添付や本FOMA端末外への出力が禁止されているファイルが添付または貼り付けられているときは、それらのファイルや情報は削除されます。
- 受信したデコメール®を転送した場合、デコレーションや画像はそのままの状態で本文に入力されます。ただし、FOMA端末外への出力が制限されている画像は入力されません。

メールアドレス／電話番号を電話帳に登録する

受信したメールに含まれるアドレスや電話番号を登録します。

本文中のアドレス／電話番号を登録する場合

1 受信メール詳細画面(P145)▶電話帳に登録したいアドレス／電話番号にカーソルを移動▶

 [メニュー]▶「保存」▶「選択項目」


「リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する」の操作2 (P82)へ進みます。

■SMSの場合

受信メール詳細画面 (P145) ▶電話帳に登録したい電話番号を選択▶「電話帳登録」を選択します。

- アドレスは直接電話帳に登録できません。本文からコピーして、電話帳のメールアドレス欄に貼り付けるなどしてください。

宛先／送信元のアドレス／電話番号を登録する場合

1 受信メール詳細画面(P145)▶ [メニュー]▶「保存」▶「アドレス」

宛先／送信元が複数ある場合は、さらに登録するアドレス／電話番号を選択します。

「リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する」の操作2 (P82)へ進みます。

■SMSの場合

受信メール詳細画面 (P145) ▶ [メニュー] ▶「電話番号保存」を選択します。

i モードメールから添付ファイルを再生／保存する

i モードメールに添付または貼り付けられている画像やメロディ、動画／i モーションなどを再生、保存します。

選択受信添付ファイルを取得する

受信したメールのサイズが添付ファイルを含めて100Kバイトを超える場合、i モードセンターからファイルを取得する必要があります。

- 「メール設定」の「通信」の「添付ファイル」にて、チェックを外しているファイルも選択受信添付ファイルとして受信します。
- 保存期限を過ぎたファイルは取得できません。


1 受信メール詳細画面(P145)▶ファイル名を選択

お知らせ

- 添付ファイルのサイズによっては、保存容量を確保するために、保護されていない既読の受信メールが古いものから順に複数件削除される場合があります。
このとき、確保できた保存容量が添付ファイルのサイズより少ない場合は取得できません。

添付ファイルを表示／再生／保存／削除する

1 受信メール詳細画面(P145)▶添付ファイルにカーソルを移動

- ・  [選択]：選択中の添付ファイルを表示／再生します。

2 [メニュー]▶「添付ファイル操作」▶次の操作を行う

【保存】

選択中の添付ファイルを保存します。

- ・ microSDカードを取り付けている場合は、保存先を選択します。

【削除】

選択中の添付ファイルを削除します。

■ 保存できるファイルの種類と保存先

ファイルの種類	保存先
画像※1	「Data Box」内「マイピクチャ」の「iモード」フォルダ
フレーム／スタンプ	「Data Box」内「マイピクチャ」の「アイテム」フォルダ
デコメ絵文字®として利用できる画像	「Data Box」内「マイピクチャ」の「デコメ絵文字」フォルダ
動画／i モーション	「Data Box」内「i モーション」の「iモード」フォルダ
メロディ	「Data Box」内「メロディ」の「iモード」フォルダ
電話帳	電話帳
スケジュール	スケジュール

ファイルの種類	保存先
To Do	To Do リスト
Bookmark	「i mode」「フルブラウザ」それぞれの「Bookmark」
上記以外のファイル※2	microSDカード内の「OTHER」フォルダ※3

※1 フレーム／スタンプ、デコメ絵文字®として利用できる画像およびFlash画像を除く画像

※2 Flash画像を含む

※3 添付ファイルによっては、保存できない場合があります。

お知らせ

- ・ 画像、デコメ絵文字®, 動画／i モーション（映像付き）をFOMA端末に保存した場合は、待受画面に設定するかどうかの確認画面が表示されます。設定する場合は、「はい」を選択します。
- ・ 画像のサイズがディスプレイより大きいときは縮小して表示されます。
- ・ 画像、動画／i モーションによっては表示・再生できない場合があります。
- ・ 「メロディ自動再生」設定を「ON」に設定している場合は、iモードメール表示時に自動的にメロディが再生します。
- ・ i モーションメールをパソコンなどで再生する場合は、対応のソフトが必要となります。

貼り付けられた画像を保存する

1 受信メール詳細画面(P145)▶[メニュー]▶[保存]▶「画像」

2 画像を選択▶「はい」

- microSDカードを取り付けている場合は、保存先を選択します。

お知らせ



- 画像をFOMA端末に保存した場合は、待受画面に設定するかどうかの確認画面が表示されます。設定する場合は、「はい」を選択します。

受信メールBOX／送信メールBOX／未送信メール



受信／送信メールBOXのメールや未送信メールを表示する

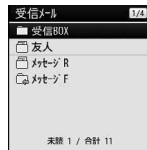
- セキュリティが設定されたフォルダ内を表示するときは、端末暗証番号を入力します。

受信メールを表示する

- 受信メールは、iモードメールとSMSを合わせて最大1000件まで保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。
- お買い上げ時は、「♪ Welcome Mail ♪」「デコメをプレゼント」
「Welcome  ドコモwebメール 




1 メールメニュー画面(P129)▶「受信メール」

-  [全件表示]：すべての受信メールを一覧表示します。
-  [送信メール]：送信メールフォルダー覧画面を表示します。→P146



受信メール
フォルダー覧画面




2 フォルダを選択

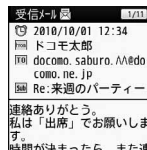
-  [返信]：送信元、同報先に返信します。
→P142
-  [削除]：選択中のメールを削除します。
-  [検索]：電話帳、スケジュール、アドレス（送信履歴／受信履歴／電話帳参照／直接入力）、題名から検索します。



受信メール一覧画面

3 メールを選択

- ナビゲーション左右キー：前後のメールを表示します。
-  [返信]：送信元、同報先に返信します。
→P142
-  [↑]：画面単位で上にスクロールします。
-  [↓]：画面単位で下にスクロールします。



受信メール詳細画面

送信メールを表示する

- 送信メールは、iモードメールとSMS、未送信メールを合わせて最大500件まで保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。

1 メールメニュー画面(P129)▶「送信メール」

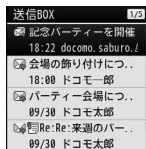
- [全件表示]：すべての送信メールを一覧表示します。
- [受信メール]：受信メールフォルダ一覧画面を表示します。→P145



送信メール
フォルダ一覧画面

2 フォルダを選択

- [編集]：iモードメール作成画面、SMS作成画面を表示します。→P130、P167
- [削除]：選択中のメールを削除します。
- [検索]：電話帳、スケジュール、アドレス（送信履歴／受信履歴／電話帳参照／直接入力）、題名から検索します。



送信メール一覧画面

3 メールを選択

- ナビゲーション左右キー：前後のメールを表示します。
- [編集]：iモードメール作成画面、SMS作成画面を表示します。→P130、P167
- [△]：画面単位で上にスクロールします。
- [▽]：画面単位で下にスクロールします。

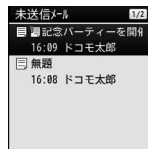


未送信メールを表示する

- 未送信メールの件数は、送信メールの最大保存件数に含まれます。

1 メールメニュー画面(P129)▶「未送信メール」

- [送信]：選択中のメールを送信します。
- [削除]：選択中のメールを削除します。



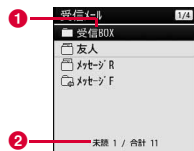
未送信メール
一覧画面

2 メールを選択

選択したメールの種類に応じてiモードメール／SMS作成画面が表示され、未送信メールが編集できます。

受信／送信／未送信メール画面の見かた

受信／送信メールフォルダー一覧画面



例：受信メール
フォルダー一覧画面

1 フォルダ名

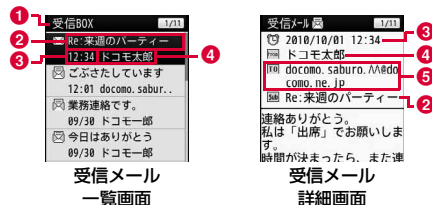
2 未読メール数／フォルダ内全件数

受信メールフォルダー一覧画面に表示されます。送信メールフォルダではフォルダ内全件数のみ表示されます。

■ 受信／送信メールフォルダー一覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
	受信メールフォルダ（未読メールあり／未読メールなし／メールなし）
	送信メールフォルダ
	セキュリティ設定中
	メール連動型 i アプリ用フォルダ

受信メール一覧画面／受信メール詳細画面



1 表示中のフォルダ名

2 件名

SMSでは「SMS」と表示されます。

3 受信した日時

受信メール一覧画面では、前日までに受信したメールは日付が表示され、当日受信したメールは時刻が表示されます。

4 送信元の電話番号／メールアドレス

電話番号またはメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。

5 宛先の種類と同報先のアドレス

メールが複数の宛先に同報送信された場合、宛先の種類（To、Cc）とアドレスが表示されます。メールアドレスが電話帳に登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。

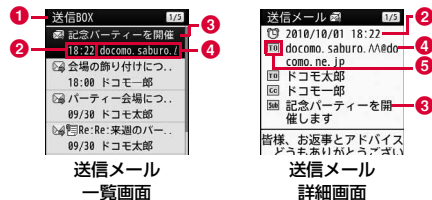
■ 受信メール一覧画面／受信メール詳細画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
	未読の i モードメール／SMS／SMS送達通知
	既読の i モードメール／SMS／SMS送達通知
	返信済みの i モードメール
	転送済みの i モードメール
	保護されているメール
	FOMAカードに保存されているSMS
	メール連動型 i アプリで利用されるメール
	i モードメール／SMSの受信日時
	i モードメール／SMSの受信日時が日本標準時以外の場合、メッセージR/Fの受信日時
	貼り付けられたメロディ
	メールの本文から i アプリを起動可能
	メロディ／静止画／動画／電話帳／スケジュールまたはTo Do／Bookmark／その他の添付ファイル
	複数の添付ファイル
	破損した添付ファイル（例：静止画のファイルの場合）
	削除された添付ファイル（例：静止画のファイルの場合）
	未取得の添付ファイル
	未取得のまま削除された添付ファイル
	取得途中で中断された添付ファイル
	取得に失敗した添付ファイル

アイコン	説明
	FOMAカードセキュリティ機能が設定されている添付ファイルあり
	件名
	送信元がTo／Cc／Bccで送信
	自分以外の同報先の宛先の種類（To／Cc）
	返信できない送信元のメールアドレス
	返信できない同報先のアドレス

※ 詳細画面での表示が異なる場合は（ ）内に示しています。

送信メール一覧画面／送信メール詳細画面



1 表示中のフォルダ名

2 送信した日時

送信メール一覧画面では、前日までに送信したメールは日付が表示され、当日送信したメールは時刻が表示されます。

3 件名

SMSでは「SMS」と表示されます。

4 送信先の電話番号／メールアドレス

電話番号またはメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。

5 宛先の種類

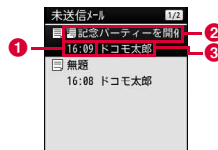
送信した宛先の種類（To、Cc、Bcc）を表示します。

■ 送信メール一覧画面／送信メール詳細画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
	送信済みの i モードメール／SMS
	複数の宛先に送信済みの i モードメール
	送信失敗
	保護されているメール
	FOMAカードに保存されているSMS
	メール連動型 i アプリで利用されるメール
	送信日時
	送信日時が日本標準時以外の場合
	メールの本文から i アプリを起動可能
	メロディ／静止画／動画／電話帳／スケジュール またはTo Do／Bookmark／その他の添付ファイル
	複数の添付ファイル
	FOMAカードセキュリティ機能が設定されている 添付ファイルあり
	件名
	To/Cc/Bccで送信
	To/Cc/Bccで送信失敗

※ 詳細画面での表示が異なる場合は（ ）内に示しています。

未送信メール一覧画面



未送信メール
一覧画面

① 保存した日時

前日までに保存したメールは日付が表示され、当日保存したメールは時刻が表示されます。

② 件名

SMSでは「SMS」と表示されます。

③ 送信先の電話番号／メールアドレス

電話番号またはメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。

■ 未送信メール一覧画面に表示されるアイコン



アイコン	説明
	未送信の i モードメール／SMS
	自動送信を予約している i モードメール
	自動送信失敗

※ 上記以外は、送信メールと同様です。

受信メールフォルダ／送信メールフォルダ一覧画面のサブメニュー

受信メールフォルダ一覧画面(P145)／送信メールフォルダ一覧画面(P146)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[フォルダ管理]

- フォルダ新規 : フォルダを追加します。
- フォルダ削除※1 : 選択中のフォルダを削除します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」
- フォルダ名編集※1 : 選択中のフォルダの名前を変更します。
- フォルダ並び替え : 選択中のフォルダの表示位置を選択して並び替えます。
- フォルダセキュリティ※1 : フォルダにセキュリティを設定／解除します。
▶フォルダにカーソルを移動▶ [ON・OFF] ▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力

[削除]※2

- 既読全削除 : 選択中のフォルダ内の既読メールをすべて削除します(保護メールを含まない)。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」
- 全削除(保護以外) : 選択中のフォルダ内のメールをすべて削除します(保護メールを含まない)。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」
- 全削除(保護含む) : 選択中のフォルダ内のメールをすべて削除します(保護メールを含む)。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[フォルダ内全件削除]※3

- 選択中のフォルダ内のメールをすべて削除します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[赤外線全送信]※1

- すべての受信メール／送信メールを赤外線送信します。→P300
▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[microSD全件コピー]※1

- すべての受信メール／送信メールをmicroSDカードにコピーします。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[件数確認]

- 選択中のフォルダ内のメール件数を表示します。

[受信メールクリア]※1※2

- すべてのフォルダと「受信BOX」内のメールを削除します(保護メールと保護メールのあるフォルダは含まない)。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

- ※1 「メッセージR」「メッセージF」フォルダでは表示されません。
※2 送信メールフォルダ一覧画面では表示されません。
※3 受信メールフォルダ一覧画面では表示されません。

お知らせ

<フォルダ削除>

- フォルダ内に保護されたメールが含まれている場合は、それ以外のメールのみ削除します。フォルダは削除されません。

<フォルダ削除／フォルダ名編集>

- お買い上げ時に登録されている「受信BOX」「送信BOX」フォルダでは利用できません。

<フォルダ並び替え>

- お買い上げ時に登録されている「受信BOX」「送信BOX」フォルダでは利用できません。

<削除>

- お買い上げ時に登録されている「メッセージR」「メッセージF」フォルダでは利用できません。

<赤外線全送信／microSD全体コピー>

- 1件あたり100Kバイトを超えるメールでは、添付ファイルや貼り付けられた画像が削除されます。



受信メール一覧画面のサブメニュー

1 受信メール一覧画面(P145)▶メールにカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う



[返信／転送]

- 返信** : 選択中のメールに返信します。→P142
- 引用付き返信** : 選択中のメールに、本文を引用して返信します。→P142
- 転送** : 受信したメールを他の人に転送します。→P142





[削除]

- 1件削除** : 選択中のメールを削除します。
- 選択削除** : メールを選択して削除します。
▶削除したいメールにチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」
•  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。
- 既読全削除** : フォルダ内の既読メールをすべて削除します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」
- 全件削除** : フォルダ内のメールをすべて削除します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」



[フォルダ移動]

- 1件移動** : 選択中のメールを他のフォルダに移動します。
- 選択移動** : メールを選択して他のフォルダに移動します。
▶移動したいメールにチェックを付ける▶ [完了] ▶移動先のフォルダを選択
•  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。
- 全件移動** : フォルダ内のメールをすべて他のフォルダに移動します。

[保護／保護解除]

- 保護** :
- 1件保護設定 : 選択中のメールを保護します。
- 選択保護設定 : メールを選択して保護します。
▶保護したいメールにチェックを付ける▶ [完了]
•  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。
- 全件保護設定 : フォルダ内のメールをすべて保護します。
- 保護解除** :
- 1件保護解除 : 選択中のメールを保護解除します。
- 選択保護解除 : メールを選択して保護解除します。
▶保護解除したいメールにチェックを付ける▶ [完了]
•  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。
- 全件保護解除 : フォルダ内のメールをすべて保護解除します。

[お預かりセンターに保存]

- お預かりセンターにメールを保存します。
- 1件保存** : 選択中のメールを保存します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」
- 選択保存** : メールを選択して保存します。
▶保存したいメールにチェックを付ける▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力▶「はい」
• 保存件数が10件以下の場合、 [全件選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[ソート]

- 条件を設定してメールを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメールのみを表示します。

未読のみ：未読メールのみ表示します。

既読のみ：既読メールのみ表示します。

保護のみ：保護されているメールのみ表示します。

添付ファイルのあるメール

：ファイルが添付されているメールのみ表示します。

メール：iモードメールのみ表示します。

SMS：SMS、SMS送達通知のみ表示します。

全て：フォルダ内のメールをすべて表示します。

[赤外線／コピー]

赤外線送信：選択中のメールまたはフォルダ内のメールを赤外線送信します。→P299

microSDへコピー

：選択中のメールまたはフォルダ内のメールをmicroSDカードへコピーします。フォルダ内のメールを全件コピーするには端末暗証番号の入力が必要になります。

FOMAカード (UIM)

：選択中のSMSをFOMA端末やFOMAカードへコピー、または移動します。

[検索]

電話帳

：FOMA端末電話帳のグループ検索で電話帳を選択し、メールを検索します。
• 選択した電話帳に登録されているメールアドレス1（登録されていないときは電話番号1）から受信したメールのみ検索します。

スケジュール：カレンダーから日付を選択することで、選択した日に受信したメールを検索します。

アドレス：

送信履歴：メール送信履歴で選択した電話番号／メールアドレスから受信したメールを検索します。

受信履歴：メール受信履歴で選択した電話番号／メールアドレスから受信したメールを検索します。

電話帳参照：FOMA端末電話帳の全件検索で電話帳を選択し、メールを検索します。
• 選択した電話帳に複数の電話番号／メールアドレスが登録されているときは、検索する電話番号／メールアドレスを選択します。

直接入力：送信元の電話番号／メールアドレスを直接入力してメールを検索します。

題名

：題名を入力してメールを検索します。
• 前方一致で検索します。

お知らせ

<削除>

- 未読メールがある場合は、削除するかどうかを確認する画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。
- 保護されているメールは削除できません。

<保護>

- 最大1000件まで保護できます。

<お預かりセンターに保存>

- 韓国語を含むSMSはお預かりセンターに保存できません。

<赤外線／コピー>

- 1件あたり100Kバイトを超えるメールでは、添付ファイルや貼り付けられた画像が削除されます。

受信メール詳細画面のサブメニュー

1 受信メール詳細画面(P145)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[返信／転送] ※1

表示中のメールを返信したり、他の人に転送したりします。→P142

[削除]

表示中のメールを削除します。

[フォルダ移動]

表示中のメールを他のフォルダに移動します。

[保護／保護解除]

表示中のメールを保護または保護を解除します。

[保存] ※2

アドレス : 送信元や同報先のメールアドレスを電話帳に登録します。
→P143

選択項目 : 表示中のメールに含まれるアドレスや電話番号を電話帳に登録します。→P143

画像 : 表示中のメールに含まれている画像を保存できます。
→P145

テンプレート : デコメール®をテンプレートとして保存します。
▶タイトルを編集▶「はい」

[コピー] ※3

表示中のメールの内容をコピーします。

本文 : 本文の内容を選択してコピーします。

表題 : 件名をコピーします。

アドレス : 送信元のメールアドレスをコピーします。同報先のアドレスがある場合は、メールアドレス一覧画面からコピーするメールアドレスを選択します。

- コピー操作について→P341

[添付ファイル操作] ※4

表示中のiモードメールに添付されているファイルを保存、削除します。
→P144

[赤外線／コピー]

赤外線送信 : 表示中のメールを赤外線送信します。

microSDへコピー

: 表示中のメールをmicroSDカードへコピーします。

FOMAカード (UIM)

: 表示中のSMSをFOMA端末やFOMAカードへコピー、または移動します。

[お預かりセンターに保存]

お預かりセンターに表示中のメールを保存します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[文字サイズ]

メール表示画面の本文の文字サイズを設定します。

※1 SMSでは「返信」「転送」と、2つのサブメニューになります。

※2 SMSでは「電話番号保存」となり、送信元の電話番号を電話帳に登録します。

※3 SMSでの選択項目は「本文」「送信者電話番号」となります。

※4 SMSでは表示されません。

お知らせ

<削除>

- 保護されているメールは削除できません。

<保護／保護解除>

- 最大1000件まで保護できます。

<赤外線／コピー>

- 1件あたり100Kバイトを超えるメールでは、添付ファイルや貼り付けられた画像が削除されます。

<お預かりセンターに保存>

- 韓国語を含むSMSはお預かりセンターに保存できません。

送信メール一覧画面のサブメニュー

1 送信メール一覧画面(P146)▶メールにカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う



【再編集】

送信したメールを編集して送信します。→P130、P167

【削除】

1件削除 : 選択中のメールを削除します。

選択削除 : メールを選択して削除します。

- ▶削除したいメールにチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」
-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。



全件削除 : フォルダ内のメールをすべて削除します。

- ▶端末暗証番号を入力▶「はい」

【フォルダ移動】

1件移動 : 選択中のメールを他のフォルダに移動します。

選択移動 : メールを選択して他のフォルダに移動します。

- ▶移動したいメールにチェックを付ける▶ [完了] ▶移動先のフォルダを選択
-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。



全件移動 : フォルダ内のメールをすべて他のフォルダに移動します。

[保護／保護解除]

保護 :

1件保護設定 : 選択中のメールを保護します。

選択保護設定 : メールを選択して保護します。



- ▶保護したいメールにチェックを付ける▶ [完了]
-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。

全件保護設定 : フォルダ内のメールをすべて保護します。

保護解除 :

1件保護解除 : 選択中のメールの保護を解除します。

選択保護解除 : メールを選択して保護解除します。

- ▶保護解除したいメールにチェックを付ける▶ [完了]
-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。

全件保護解除 : フォルダ内のメールをすべて保護解除します。



[お預かりセンターに保存]

お預かりセンターにメールを保存します。

1件保存 : 選択中のメールを保存します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

選択保存 : メールを選択して保存します。

- ▶保存したいメールにチェックを付ける▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力▶「はい」
- 保存件数が10件以下の場合、 [全件選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[ノート]

条件を設定してメールを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメールのみを表示します。

保護のみ : 保護されているメールのみ表示します。

添付ファイルのあるメール

: ファイルが添付されているメールのみ表示します。

メール : iモードメールのみ表示します。

SMS : SMSのみ表示します。

全て : フォルダ内のメールをすべて表示します。

[赤外線／コピー]

赤外線送信 : 選択中のメールまたはフォルダ内のメールを赤外線送信します。→P299

microSDへコピー

: 選択中のメールまたはフォルダ内のメールをmicroSDカードへコピーします。フォルダ内のメールを全件コピーするには端末暗証番号の入力が必要になります。

FOMAカード (UIM)

: 選択中のSMSをFOMA端末やFOMAカードへコピー、または移動します。

[検索]

- 電話帳** : FOMA端末電話帳のグループ検索で電話帳を選択し、メールを検索します。
- 選択した電話帳に登録されているメールアドレス1（登録されていないときは電話番号1）へ送信したメールのみ検索します。
- スケジュール** : カレンダーから日付を選択することで、選択した日に受信したメールを検索します。
- アドレス** :
- 送信履歴** : メール送信履歴で選択した電話番号／メールアドレスへ送信したメールを検索します。
 - 受信履歴** : メール受信履歴で選択した電話番号／メールアドレスへ送信したメールを検索します。
 - 電話帳参照** : FOMA端末電話帳の全件検索で電話帳を選択し、メールを検索します。
 - 選択した電話帳に複数の電話番号／メールアドレスが登録されているときは、検索する電話番号／メールアドレスを選択します。
 - 直接入力** : 送信先の電話番号／メールアドレスを直接入力してメールを検索します。
- 題名** : 題名を入力してメールを検索します。
- 前方一致で検索します。

お知らせ

<削除>

- 保護されているメールは削除できません。

<保護>

- 最大500件まで保護できます。

<お預かりセンターに保存>

- 韓国語を含むSMSはお預かりセンターに保存できません。

<赤外線／コピー>

- 1件あたり100KBバイトを超えるメールでは、添付ファイルや貼り付けられた画像が削除されます。

送信メール詳細画面のサブメニュー

1 送信メール詳細画面(P146)▶[メニュー]▶次の操作を行う

[編集]

送信したメールを編集して送信します。→P130、P167

[削除]

表示中のメールを削除します。

[フォルダ移動]

表示中のメールを他のフォルダに移動します。

[保護／保護解除]

表示中のメールを保護または保護を解除します。

[保存] ※1

アドレス

: メールアドレスを電話帳に登録します。→P143

選択項目

: 表示中のメールに含まれるアドレスや電話番号を電話帳に登録します。→P143

画像 : 表示中のメールに含まれている画像を保存できます。→P145

テンプレート

: デコメール®をテンプレートとして保存します。

▶タイトルを編集▶「はい」

【コピー】※2

表示中のメールの内容をコピーします。

本文 : 本文の内容を選択してコピーします。→P341

表題 : 件名をコピーします。

アドレス : 宛先をコピーします。複数の宛先がある場合は、コピーする宛先を選択します。

【添付ファイル操作】※3

表示中のiモードメールに添付されているファイルを保存、削除します。
→P144

【赤外線／コピー】

赤外線送信 : 表示中のメールを赤外線送信します。

microSDへコピー

: 表示中のメールをmicroSDカードへコピーします。

FOMAカード (UIM)

: 表示中のSMSをFOMA端末やFOMAカードへコピー、または移動します。

【お預かりセンターに保存】

お預かりセンターに表示中のメールを保存します。

▶**端末暗証番号を入力**▶「はい」

【文字サイズ】

メール表示画面の本文の文字サイズを設定します。

- ※1 SMSでは「電話番号保存」となり、宛先の電話番号を電話帳に登録します。
- ※2 SMSでの選択項目は「本文」「送信者電話番号」となります。
- ※3 SMSでは表示されません。

お知らせ

<削除>

- 保護されているメールは削除できません。

<保護／保護解除>

- 最大500件まで保護できます。


<赤外線／コピー>

- 1件あたり100Kバイトを超えるメールでは、添付ファイルや貼り付けられた画像が削除されます。

<お預かりセンターに保存>

- 韓国語を含むSMSはお預かりセンターに保存できません。


未送信メール一覧画面のサブメニュー


1 未送信メール一覧画面(P146)▶メールにカーソルを移動▶ **[メニュー]**▶次の操作を行う

【削除】

1件削除 : 選択中のメールを削除します。

選択削除 : メールを選択して削除します。

▶削除したいメールにチェックを付ける▶ **[完了]**▶「はい」

-  **[メニュー]**を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。

全件削除 : 未送信メールをすべて削除します。

▶**端末暗証番号を入力**▶「はい」


【お預かりセンターに保存】


お預かりセンターにメールを保存します。

1件保存 : 選択中のメールを保存します。

▶**端末暗証番号を入力**▶「はい」

選択保存 : メールを選択して保存します。

▶保存したいメールにチェックを付ける▶ **[完了]**▶**端末暗証番号を入力**▶「はい」

- 保存件数が10件以下の場合は、 **[全件選択・全解除]**を押して全選択／全解除できます。

[ソート]

条件を設定してメールを並べ替えます。

[フィルタ]

条件に合うメールのみを表示します。

メール：iモードメールのみ表示します。

SMS：SMSのみ表示します。

全て：未送信メールをすべて表示します。

[赤外線送信]

選択中のメールまたはすべての未送信メールを赤外線送信します。
→P299

[microSDへコピー]

選択中のメールまたはすべての未送信メールをmicroSDカードへコピーします。すべての未送信メールを全件コピーするには端末暗証番号の入力が必要になります。

[自動送信キャンセル]

自動送信をキャンセルします。

[自動送信失敗理由]

自動送信に失敗した理由を表示します。

お知らせ

<お預かりセンターに保存>

- 韓国語を含むSMSはお預かりセンターに保存できません。

<赤外線送信／microSDへコピー>

- 1件あたり100Kバイトを超えるメールでは、添付ファイルや貼り付けられた画像が削除されます。

メール受信履歴／メール送信履歴／メール最新履歴

メールの履歴を利用する

メール受信履歴／メール送信履歴には、メールを受信／送信した履歴がそれぞれ30件まで記録されます。また、メール最新履歴には受信／送信した履歴が合わせて60件まで記録されます。これらの履歴を利用してメールを作成したり、履歴に含まれている電話番号やメールアドレスを電話帳に登録したりできます。

- 記録可能件数を超えた場合は、古い情報から順に削除されます。

例：メール受信履歴を表示させる場合




1 待受画面▶ナビゲーション左キー(1秒以上)

■メール送信履歴を表示させる場合

待受画面▶ナビゲーション右キー(1秒以上)を押します。

■メール最新履歴を表示させる場合

メール受信履歴一覧画面／メール送信履歴一覧画面でナビゲーション左右キーを押します。

-  [メール]：選択中の履歴の宛先／送信元にメールを作成します。
-  [テレビ電話]：選択中の履歴の電話番号へテレビ電話をかけます。
-  [発信]：選択中の履歴の電話番号へ音声電話をかけます。



メール受信履歴 (1/11)	
ドコモ太郎	10/01 12:34
docomo.saburo...	10/01 12:01
ドコモ一郎	09/30 19:19
ドコモ一郎	09/30 19:12

例：メール受信履歴一覧画面

2 履歴を選択

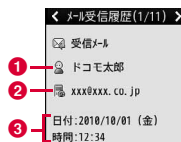
- [発信] : 選択中の履歴の電話番号へ音声電話をかけます。
- [メール] : 選択中の履歴の宛先／送信元にメールを作成します。
- [テレビ電話] : 選択中の履歴の電話番号へテレビ電話をかけます。
- [登録] : 選択中の履歴の電話番号／メールアドレスを電話帳に登録します。「リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する」の操作2 (P82) へ進みます。未登録の電話番号／メールアドレスのみ登録できます。

- ① 電話帳に登録されている名前
- ② 相手の電話番号／メールアドレス
- ③ 受信／送信日時

■ メール受信履歴／メール送信履歴／メール最新履歴に表示されるアイコン

アイコン	説明
	受信した i モードメール
	送信した i モードメール
	受信したSMS
	送信したSMS
	ローミング地域で受信／送信したメール／SMS*

※ 受信／送信日時は現地時間に表示されます。



例：メール受信履歴詳細画面

メール受信履歴／メール送信履歴／メール最新履歴のサブメニュー

例：メール受信履歴一覧画面の場合

1 メール受信履歴一覧画面(P158)▶[MENU] [メニュー] ▶次の操作を行う

[発信]

- 音声通話** : 選択中の履歴の電話番号へ音声電話をかけます。
- テレビ電話発信** : 選択中の履歴の電話番号へテレビ電話をかけます。
- カスタマイズ発信** : 選択中の履歴の電話番号を変更して電話をかけます。

[メール] ※1

- メール作成** : 選択中の履歴の宛先／送信元にメールを作成します。「i モードメールを作成して送信する」の操作3 (P130) へ進みます。
- SMS作成** : 選択中の履歴の宛先／送信元にSMSを作成します。「SMSを作成して送信する」の操作3 (P168) へ進みます。

[電話帳登録]

- 選択中の履歴の電話番号／メールアドレスを電話帳に登録します。「リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する」の操作2 (P82) へ進みます。
- 未登録の電話番号／メールアドレスのみ登録できます。

[履歴切替] ※2

- 通話最新履歴** : 通話最新履歴を表示します。
- 送受信全履歴** : メール最新履歴を表示します。
- 着信履歴** : 電話の着信履歴を表示します。
- 受信メール** : メール受信履歴を表示します。
- リダイヤル** : 電話のリダイヤルを表示します。
- 送信メール** : メール送信履歴を表示します。

- 表示中の履歴にあたる項目は表示されません。


【削除】

選択中の履歴を削除します。


- 一覧画面では複数の履歴を選択して削除できます。

1件削除※2：選択中の履歴を削除します。

選択削除※2：履歴を選択して削除します。

▶削除したいメールにチェックを付ける▶【削除】▶

「はい」

▶【全選択・全解除】を押して全選択／全解除できます。

全件削除※2：すべての履歴を削除します。

※1 詳細画面では「メール作成」と表示されます。

※2 詳細画面では表示されません。

メール設定

FOMA端末のメール機能を設定する

通信

通信の設定を行う

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「通信」▶次の操作を行う

【メール選択受信設定】


メール選択受信(P140)を有効／無効にするために、iモードメールの自動受信をするかどうかを設定します。

ON：メールを自動受信しません。

OFF：メールを自動受信します。


【添付ファイル】

iモードメールを受信する際に、取得する添付ファイルを設定します。

▶取得したい項目にチェックを付ける▶【完了】

【iモード問い合わせ設定】

「iモード問い合わせ」をするときに、問い合わせる項目を設定します。

▶問い合わせたい項目にチェックを付ける▶【完了】

お知らせ

<メール選択受信設定>

- 「ON」に設定した場合は、自動的にiモードメールを受信できません。送られてきたiモードメールはiモードセンターに保管され、受信通知画面(P140)が表示されます。

<添付ファイル>

- 受信しないように設定されている添付ファイルが送信された場合は、本文中にファイル名が表示され、選択して受信できます。
→P143




表示

表示の設定を行う

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「表示」▶次の操作を行う


【文字サイズ】

メール詳細画面の本文の文字サイズを設定します。

- 受信メール詳細画面でを押しても文字サイズを変更できます。

【フォルダセキュリティ】

メールメニューの受信／送信メールBOX、および未送信メールにセキュリティを設定します。セキュリティを設定したメールを表示するには、端末暗証番号の入力が必要になります。

▶端末暗証番号を入力▶設定したい項目にチェックを付ける▶【完了】

【メロディ自動再生】

メール表示画面で、添付または貼り付けられているメロディを自動再生するかどうかを設定します。

【受信表示】

FOMA端末操作中（待受画面以外を表示中）にiモードメール、メッセージR/Fを受信したときに、着信音や受信結果画面を表示してお知らせするかどうかを設定します。

通知優先：着信音や受信結果画面を表示してお知らせします。

- 通話中やカメラ起動中など、操作中の機能によっては受信結果画面は表示されません。

操作優先：FOMA端末の操作を優先し、着信音や受信結果画面などでお知らせしません。

- ディスプレイ消灯時にiモードメール、メッセージR/Fを受信したときは、ディスプレイも点灯しません。

メールグループ

メールグループを登録する

メールアドレスをグループに登録して、決まった複数の宛先の選択を簡単にします。

メールグループは20件まで登録できます。1つのメールグループに宛先を5件まで登録できます。

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「メールグループ」



メールグループ
一覧画面

2 [追加]▶メールグループ名を入力

3 登録したメールグループを選択▶宛先欄にカーソルを移動▶[追加]▶登録方法を選択▶[完了]

送信履歴：メール送信履歴一覧画面から宛先を選択します。

受信履歴：メール受信履歴一覧画面から宛先を選択します。

電話帳：電話帳から宛先を選択します。

直接入力：宛先を直接入力します。

メールグループ一覧画面のサブメニュー

1 メールグループ一覧画面(P161)▶[メニュー]▶次の操作を行う

【削除】

選択中のメールグループを削除します。

【追加】

メールグループを新規作成します。

【グループ名編集】

選択中のメールグループの名前を編集します。

【メール】

選択中のメールグループを宛先にしてiモードメールを作成します。
→P130

自動振り分け設定

メールを自動的にフォルダに振り分ける

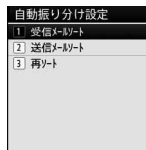
条件を設定して、メールを指定のフォルダに自動的に保存するように設定します。

自動振り分けルールを設定する

メールを自動的にフォルダに振り分ける条件を設定します。

- あらかじめメールを振り分けるためのフォルダを「受信メール」「送信メール」内に作成しておいてください。
- 振り分け条件は30件まで登録できます。

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「自動振り分け設定」



自動振り分け
設定画面

2 「受信メールソート」／「送信メールソート」

3 自動振り分けルール設定欄を選択

4 ソート条件欄を選択▶次の操作を行う

【アドレス】

メールアドレスや電話番号を条件に設定して振り分けます。

▶「直接入力」▶メールアドレス／電話番号を入力

- 送受信履歴や発着信履歴、電話帳からアドレスを選択できます。
→P131

【電話帳グループ】

電話帳グループを条件に設定して振り分けます。

【題名】

メールの件名を条件に設定して振り分けます。

5 ソート対象欄を選択▶メールを振り分けるフォルダを選択▶ [完了]

お知らせ


- 振り分け条件を編集するには、編集したい条件を選択し、再度ルールを設定します。
- 他のフォルダに設定されている振り分け条件と同じ条件は設定できません。
- メールアドレスを振り分け条件にする場合は、ドメイン名(@以降)も含めて設定してください。
- SMSに振り分け条件を設定する場合は、「アドレス」で電話番号を指定します。「電話帳グループ」／「題名」では振り分けできません。

メールを再振り分けする


保存されているメールを、振り分け条件に従って再振り分けします。

1 自動振り分け設定画面(P162)▶「再ソート」▶「受信メール」／「送信メール」

2 再振り分けするフォルダにチェックを付ける▶ [完了]▶「はい」

-  [全件選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。



自動振り分けルールを削除する

- 1 自動振り分け設定画面(P162)▶「受信メールソート」/「送信メールソート」▶自動振り分けルール設定欄にカーソルを移動▶ [メニュー] ▶次の操作を行う

[削除]

1件削除 : 選択中のルールを削除します。



選択削除 : ルールを選択して削除します。

- ▶削除したいルールにチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」
-  [全件選択] を押して全選択できます。

全件削除 : すべてのルールを削除します。

自動振り分けルールを並べ替える

自動振り分けルールの実行優先順位は画面の表示順です。自動振り分けルールを並べ替えることで、優先順位を変更することができます。

- 1 自動振り分け設定画面(P162)▶「受信メールソート」/「送信メールソート」
- 2 並べ替えたい自動振り分けルール設定欄にカーソルを移動▶ [並べ替え]▶ナビゲーション上下キーで自動振り分けルールを移動▶ [選択]

編集

冒頭文/署名/引用符を編集する

- 1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「編集」▶次の操作を行う

[冒頭文編集]

i モードメール本文に挿入する冒頭文を設定します。

▶ [編集] ▶冒頭文を入力



[署名編集]

i モードメール本文に挿入する署名を設定します。

▶ [編集] ▶署名を入力


[引用符編集]

i モードメールを引用付き返信するときに、受信メールから引用したことを表す記号を設定します。

▶ [選択] ▶引用符を入力▶ [完了]

[自動貼付]

i モードメール作成時に冒頭文、署名を自動で貼り付けるかどうかを設定します。

▶貼り付けたい項目にチェックを付ける▶ [完了]

その他

その他の設定を行う

- 1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「その他」▶次の操作を行う

[メール設定確認]

「メール設定」で設定した内容を確認します。

「メール設定リセット」

「メール設定」で設定した内容をお買い上げ時の状態に戻します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

メッセージ受信

メッセージを受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、メッセージR/Fがiモードセンタから自動的に送られてきます。メッセージR/Fを受信すると画面表示や着信音、パイプレータなどでお知らせします。

- ・メッセージR/Fは、それぞれ最大100件まで保存できます。ただし、保存可能件数はデータ量により異なります。
- ・FOMA端末に保存されているメッセージR/Fが最大保存件数または最大保存容量を超えると、古い既読のメッセージR/Fから順に削除されます。残しておきたいメッセージR/Fは保護してください。

新着メッセージを表示する

メッセージR/Fが届くと、最新の1件が自動的に表示されます。

- ・メッセージR/Fを受信した後に、詳細画面を自動表示するかどうかなどを「メッセージ自動表示設定」で変更できます。→P164

1 メッセージR/Fが届くと、自動的に受信する

- ・受信完了後、メッセージR/Fの受信結果が表示されます。
- ・何も操作しないで約30秒経過すると、受信する前の画面に戻ります。
- ・受信結果の表示後にメッセージが約15秒間表示されます。メッセージを自動表示しないように設定することもできます。→P164

メッセージ自動表示設定

メッセージを自動的に表示する

メッセージR/Fを受信したときの自動表示のしかたを設定します。

- 1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード設定」▶「表示・効果設定」▶「メッセージ自動表示設定」▶自動表示方法を選択

メッセージR優先：メッセージR/Fを同時に受信したときに、メッセージRを自動表示します。

メッセージRのみ：メッセージRのみ自動表示します。

メッセージF優先：メッセージR/Fを同時に受信したときに、メッセージFを自動表示します。


メッセージFのみ：メッセージFのみ自動表示します。

自動表示なし：自動表示しません。

メロディ自動再生




メッセージ表示時のメロディの自動再生を設定する

メッセージR/Fを表示したときにメロディを自動再生するかどうかを設定します。

- 1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード設定」▶「表示・効果設定」▶「メロディ自動再生」にカーソルを移動▶ [ON・OFF]

i モード問い合わせ

メッセージがあるかどうか問い合わせる

FOMA端末が圏外有的时候など、受信できなかったメッセージR/Fはiモードセンターに保管され、画面上部に、、が表示されます。

iモードセンターに問い合わせると、保管されているメッセージR/Fを受信できます。

- FOMA端末が圏外有的时候は、問い合わせできません。
- iモードセンターに問い合わせる項目（iモードメール、メッセージR/F）は、「iモード問い合わせ設定」（P160）で設定できます。

1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード問い合わせ」

問い合わせが完了すると、問い合わせ結果画面が表示されます。



2 「メッセージR」/「メッセージF」

お知らせ


- 次のような場合にメッセージR/Fを受信したときは、iモードセンターに保管されます。
 - 電源OFFのとき
 - テレビ電話中
 - セルフモード設定中
 - 圏外有的时候
 - おまかせロック設定中
 - FOMA端末のメッセージR/Fが満杯のとき

メッセージR/メッセージF

メッセージを表示する

iモードセンターからメッセージR/Fが届くと、画面の上部に、が表示されます。

1 iモードメニュー画面(P172)▶「メッセージR/F」▶「メッセージR」/「メッセージF」

-  [削除]：選択中のメッセージR/Fを削除します。

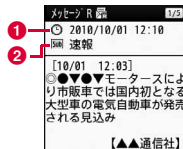
- 件名
- 受信した日時
メッセージR/F一覧画面では、前日までに受信したメッセージは日付が表示され、当日受信したメッセージは時刻が表示されます。



例：メッセージR一覧画面

2 メッセージR/Fを選択

- 受信した日時
- 件名



例：メッセージR詳細画面

■メッセージR/F一覧画面/詳細画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
 	未読のメッセージR/F
 	既読のメッセージR/F

※ 上記以外は、受信メールと同様です。→P148


メッセージR/F一覧画面のサブメニュー


1 メッセージR/F一覧画面(P165)▶メッセージにカーソルを移動▶ [メニュー]▶次の操作を行う

【削除】

1件削除 : 選択中のメッセージR/Fを削除します。

選択削除 : メッセージR/Fを選択して削除します。

▶削除したいメッセージR/Fにチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」

-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。

既読全削除 : 既読のメッセージR/Fをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

全件削除 : メッセージR/Fをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

【保護／保護解除】


保護 :

1件保護設定 : 選択中のメッセージR/Fを保護します。

選択保護設定 : メッセージR/Fを選択して保護します。

▶保護したいメッセージR/Fにチェックを付ける▶

 [完了]

-  [メニュー] を押して、「すべて選択」「すべて選択解除」を選択できます。

全件保護設定 : メッセージR/Fをすべて保護します。

保護解除 :

1件保護解除 : 選択中のメッセージR/Fの保護を解除します。

選択保護解除 : 選択したメッセージR/Fの保護を解除します。

- 操作は「選択保護設定」と同じです。

全件保護解除 : メッセージR/Fの保護をすべて解除します。

【ソート】

条件を設定してメッセージR/Fを並べ替えます。

【フィルタ】

条件に合うメッセージR/Fのみを表示します。

未読のみ : 未読のメッセージR/Fのみ表示します。

既読のみ : 既読のメッセージR/Fのみ表示します。

保護のみ : 保護されているメッセージR/Fのみ表示します。

全て : メッセージR/Fをすべて表示します。

お知らせ

<削除>

- 未読のメッセージR/Fがある場合は、削除するかどうかを確認する画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。
- 保護されているメールは削除できません。

<保護>

- メッセージR/Fは、それぞれ最大100件まで保護できます。

メッセージR/F詳細画面のサブメニュー

1 メッセージR/F詳細画面(P165)▶[メニュー] ▶次の操作を行う

【削除】

表示中のメッセージR/Fを削除します。

【保護／保護解除】

表示中のメッセージR/Fを保護または保護を解除します。

【保存】

選択項目：表示中のメッセージR/Fに記載されているメールアドレス、電話番号を電話帳に登録します。→P143

画像：表示中のメッセージR/Fに挿入されている画像を保存したり、情報を確認することができます。

背景画像：表示中のメッセージR/Fの背景画像を保存します。

【添付ファイル操作】

保存：表示中のメッセージR/Fの添付ファイルを保存します

削除：表示中のメッセージR/Fの添付ファイルを削除します。

お知らせ

<削除>

- 保護されているメッセージは削除できません。

<保護／保護解除>


- メッセージR/Fは、それぞれ最大100件まで保護できます。

SMS作成／送信

SMSを作成して送信する

- ドコモ以外の海外通信事業者のお客様の間でも送受信が可能です。ご利用可能な国および海外通信事業者については『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。
- 韓国語に対応している端末どうしで、韓国語が入力されたSMSの送受信ができます。
- L-04Bを利用して、韓国をはじめとした海外通信事業者の韓国語対応端末と、韓国語で国際SMSの送受信が可能です。国際SMSを利用可能な海外通信事業者についてはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。また、送信できる文字数は通信先事業者の状況により異なります。詳細は各送信先通信事業者へお問い合わせください。
- SMS本文の入力モードを韓国語に切り替える→P170


1 メールメニュー画面(P129)▶「SMS」▶「SMS作成」

-  [電話帳]：電話帳から宛先を選択できます。



SMS作成画面

2 欄を選択▶「直接入力」▶電話番号を入力

- 21桁(「+」含む)まで入力できます。
- 電話番号の入力画面で  [メニュー] を押して「国際ダイヤルアシスト」「プレフィックス選択」「キャンセル」を選択できます。
- 送信履歴や受信履歴、電話帳から宛先を選択できます。→P131

3 欄を選択▶本文を入力

- 入力できる文字数は、「SMS本文入力」の設定により異なります。
→P170

4 [送信]

お知らせ

- 宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合、「+」（[0]を1秒以上押す）、「国番号」、「相手先携帯電話番号」の順に入力します。携帯電話番号が「0」で始まる番号は「0」を除いた電話番号を入力します。また、「010」、「国番号」、「相手先携帯電話番号」の順に入力しても送信できます（受信した海外からのSMSに返信する場合は、「010」を入力してください）。
- 電波状況などにより、受信側で文字が正しく送信されない場合があります。
- 海外通信事業者を利用している相手にSMSを送信したとき、本文中に相手側が対応していない文字が含まれる場合は、それらの文字が正しく表示されないことがあります。
- 「発信者番号通知設定」を「通知しない」に設定していても、送信相手には発信者番号が通知されます。
- 送信元が公衆電話、通知不可能のSMSには返信できません。
- SMS送信時の♥、☺以外の「絵文字」「絵文字熟語」は、受信側では半角スペースに置き換わって表示されます。
- 韓国語を入力したSMSを、韓国語に対応していない端末に送信した場合は、相手に文字が正しく表示されません。
- 送信が正常に終了したときは、SMSは送信メールBOXに保存されます。最大保存件数または最大保存容量を超えると、古い送信メールから順に削除されます。残しておきたい送信メールは保護してください。

SMS作成画面のサブメニュー

1 SMS作成画面(P167)▶[メニュー]▶次の操作を行う

[送信]

SMSを送信します。

[保存]

作成中や編集中のSMSを未送信メールとして保存します。

[SMS送達通知]

SMSを送信したときにSMS送達通知を要求するかどうかを設定します。
→P169

[SMS有効期間]

送信したSMSがSMSセンターに保管される期間を設定します。→P170

SMS受信



SMSを受信したときは

FOMA端末が圏内にあるときは、自動的にSMSが送られてきます。

- 受信したSMSは、iモードメールと合わせて最大1000件保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。
- FOMA端末に保存されている受信メールが最大保存件数または最大保存容量を超えると、古い既読の受信メールから順に削除されます。残しておきたい受信メールは保護してください。

1 SMSを受信すると、画面上部に が表示される

受信が完了すると、受信結果画面が表示されます。

- 何も操作しないで約30秒経過すると、受信する前の画面に戻ります。
- ☐ [選択] を押すと、受信メールフォルダ一覧画面が表示されます。
- 受信したSMSの詳細画面を表示するまで、画面上部には 、待受画面には  1 (数字は件数) が表示されます。



受信結果画面

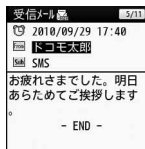
お知らせ

- 待受 i アプリ設定時は、SMSの受信結果画面は表示されず、SMS着信音およびバイブレータは動作しません。

新着SMSを表示する

1 受信結果画面(P169) ▶ ☐ [選択] ▶ フォルダを選択

2 表示したいSMSを選択



受信メール詳細画面

SMS問い合わせ

SMSがあるかどうかを問い合わせる

FOMA端末が圏外有的时候など、受信できなかったSMSはSMSセンターに保管されます。SMSセンターに問い合わせると、保管されているSMSを受信できます。

- 圏外有的时候は、問い合わせできません。

1 メールメニュー画面(P129) ▶ 「SMS」 ▶ 「SMS問い合わせ」

受信が完了すると、受信結果画面が表示されます。

SMS設定

SMSの設定を行う

SMS送達通知

SMSの送信時に、SMS送達通知を要求するかどうかを設定します。「ON」に設定すると、SMSが相手に届いたことをお知らせするSMS送達通知が届きます。

1 メールメニュー画面(P129) ▶ 「メール設定」 ▶ 「SMS」 ▶ 「SMS送達通知」 ▶ 「ON」 / 「OFF」

お知らせ

- SMS送達通知には、送信時間と送信相手の番号が表示されます。

SMS有効期間

送信したSMSが圏外などで届かなかった場合にSMSセンターに保管される期間を設定します。

- 「0日」を設定すると一定時間経過後に再送し、SMSセンターから削除します。

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「SMS」▶「SMS有効期間」▶有効期間を選択

お知らせ

- 「SMS有効期間」の設定は、FOMAカードに保存されます。

SMS本文入力

SMS本文の入力モードを設定します。

1 メールメニュー画面(P129)▶「メール設定」▶「SMS」▶「SMS本文入力」▶設定したい項目を選択

日本語（70文字）：日本語を入力できます。最大文字数は70文字です。

日・韓（70文字）：日本語と韓国語を入力できます。最大文字数は70文字です。

英語（160文字）：英語を入力できます。最大文字数は160文字です。

SMSセンター

※通常は設定を変える必要はありません。

SMSセンターの設定をします。

1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ネットワーク」▶「SMSセンター」▶次の操作を行う

[SMSセンター]

DOCOMO：SMSセンターをドコモに設定します。

その他：SMSセンターをドコモ以外に設定します。

[アドレス]

「SMSセンター」に「その他」を選択した場合、SMSセンターのアドレスを入力します。

[番号タイプ]

「SMSセンター」に「その他」を選択した場合に設定します。

Unknown：SMSセンターの電話番号が国際番号かどうか不明な場合に設定します。

International：SMSセンターの電話番号が国際番号の場合に設定します。

2 [完了]

お知らせ

- 「SMSセンター」の設定は、FOMAカードに保存されます。

i モード／ i モーション／ i チャネル

i モード	172
i モードメニューを表示する	i モードメニュー 172

サイトを表示する

サイトを表示する	173
サイトの見かたと操作	176
マイメニューに登録する	マイメニュー 177
i モードパスワードを変更する	i モードパスワード変更 178

インターネットホームページを表示する	Internet接続 178
--------------------	----------------

ホームページやサイトを登録してすばやく表示する	Bookmark 180
-------------------------	--------------

サイトの内容を保存する	画面メモ 182
-------------	----------

サイトから画像やメロディなどをダウンロードする

サイトからデータを取得する	184
---------------	-----

i モードの便利な機能

Phone To／Mail To／Web To／i アプリTo機能を使う	Phone To／Mail To／Web To／i アプリTo機能 186
--------------------------------------	---------------------------------------

i モードの設定を行う

i モードの設定を行う	i モード設定 187
-------------	-------------

証明書を利用する

SSL証明書を操作する	SSL証明書操作 190
-------------	--------------

i モーションを利用する

i モーションとは	190
サイトから i モーションを取得する	i モーション取り込み 191

i チャネルを利用する

i チャネル	192
i チャネルを表示する	193
i チャネルの設定を変更する	i チャネル設定 194

i モード

i モードでは、i モード対応FOMA端末（以下、i モード端末）のディスプレイを利用して、サイト接続、インターネット接続、i モードメールなどのオンラインサービスをご利用いただけます。

- ・ i モードはお申し込みが必要な有料サービスです。
- ・ i モードの詳細については『ご利用ガイドブック（i モード<FOMA>編）』をご覧ください。

i モードのご利用にあたって

- ・ サイトやインターネット上のホームページの内容は、一般に著作権法で保護されています。これらサイトやインターネットホームページから i モード端末に取り込んだ文章や画像などのデータを、個人として楽しむ以外に、著作権者の許可なく一部あるいは全部をそのまま、または改変して販売、再配布できません。
- ・ 別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源を入れたりした場合、機種によってサイトから取り込んだ静止画、動画、メロディやメールで送受信した添付ファイル（静止画、動画、メロディなど）、画面メモおよびメッセージR/Fなどは表示、再生できません。
- ・ FOMAカードにより表示・再生が制限されているファイルを待受画面、着信音などに設定している場合、別のFOMAカードに差し替えたり、FOMAカードを未挿入のまま電源を入れたりすると、設定内容は初期状態にリセットされます。

i モードメニュー

i モードメニューを表示する

i モードメニューから i モードの各機能を利用できます。

1 待受画面▶



i モードメニュー画面

2 次の操作を行う

[i Menu]

i Menuに接続します。→P173

[Bookmark]

Bookmarkフォルダー一覧画面を表示します。→P180

[画面メモ]

画面メモ一覧画面を表示します。→P182

[ラストURL]

最後に表示した i モードのサイトやインターネットホームページを表示します。→P175

[Internet]

URL入力：URLを入力してインターネットホームページを表示します。
「インターネットホームページを表示する」の操作2 (P178) へ進みます。

URL履歴：URL履歴を選択してインターネットホームページを表示します。
「URL履歴を使って表示する」の操作2 (P179) へ進みます。

[i チャンネル]

i チャンネルの操作・設定を行います。→P194

[メッセージR/F]

受信したメッセージR/Fの一覧を表示します。→P165

[i モード問い合わせ]

i モードセンターに i モードメールやメッセージR/Fが保管されているかどうかを問い合わせます。→P141、P165

[i モード設定]

i モードに関するFOMA端末の機能を設定します。→P187

[フルブラウザ]


フルブラウザメニュー画面を表示します。→P196


サイトを表示する

IP (情報サービス提供者) が提供する各種サービスを利用します。

- IP (情報サービス提供者) により、サービス内容が異なります。また、別途お申し込みが必要な場合があります。





1 i モードメニュー画面(P172)▶「i Menu」

i モード通信中は画面上部に  が点滅します。

- ページ取得中に中止するときは  [ストップ] を押します。



2 「メニューリスト」▶項目(リンク先)を選択

-  [再読み込み]：表示中のサイトが更新されていれば、サイトの内容を最新の情報に更新します。
-  [↑]：1つ上の項目に移動／画面単位で上にスクロールします。
-  [↓]：1つ下の項目に移動／画面単位で下にスクロールします。
-  [終了]：i モードを終了します。「はい」を選択します。

お知らせ

- リンク先を示す項目の前に番号が表示されている場合は、その番号と同じダイヤルキーを押して直接リンク先に接続できます。ただし、サイトによっては接続できない場合があります。
- 接続先のサイトによっては、ご利用になるために「携帯電話／FOMAカード（UIM）の製造番号」の送信が必要な場合があります。送信される「携帯電話／FOMAカード（UIM）の製造番号」は、IP（情報サービス提供者）がお客様を認識し、お客様にカスタマイズした情報を提供したり、IP（情報サービス提供者）の提供するコンテンツがお客様の携帯電話で使えるかどうかを判定したりするために用いられます。送信される「携帯電話／FOMAカード（UIM）の製造番号」は、インターネットを経由してIP（情報サービス提供者）に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりお客様の住所や年齢、性別がIP（情報サービス提供者）などに通知されることはありません。
- 表示できる画像ファイルは、JPEG・GIF・SWF形式のものです。

サイト表示画面のサブメニュー

1 サイト表示中▶[メニュー]▶次の操作を行う

[Bookmark]

登録：表示中のサイトのURLをBookmarkに登録します。「Bookmarkに登録する」の操作2（P180）へ進みます。

一覧：Bookmarkフォルダー一覧画面を表示します。→P180

[画面メモ]

保存：表示中のサイトを画面メモに保存します。→P182

一覧：画面メモ一覧画面を表示します。→P182

[画像保存]

表示中のサイトに含まれている画像や背景画像を保存します。→P184

[詳細表示]

URL表示：表示中のサイトのURLを表示します。

ページ情報：表示中のサイトのタイトルとURLを表示します。

証明書：表示中のサイトがSSLに対応している場合は、SSL証明書を表示します。

[Internet]

URL入力：URLを入力してインターネットホームページを表示します。「インターネットホームページを表示する」の操作2（P178）へ進みます。

ホーム：「ホーム」として設定しているURLのサイトに接続します。

URL履歴：URL履歴を選択してインターネットホームページを表示します。「URL履歴を使って表示する」の操作2（P179）へ進みます。

[再読み込み]

表示中のサイトが更新されていれば、サイトの内容を最新の情報に更新します。

[メール作成]

表示中のサイトのURLを本文に貼り付けて、iモードメールを作成します。「iモードメールを作成して送信する」の操作2（P130）へ進みます。

項目（リンク先）選択中は次の項目のいずれかを選択してください。

このページ：表示中のサイトのURLを貼り付けます。

リンク先ページ：選択中の項目（リンク先）のURLを貼り付けます。

[電話帳登録]

サイトのページに表示されている電話番号やメールアドレスを電話帳に登録します。→P177

【表示】

文字コード変換 : 文字が正しく表示されていないときに、文字コードを変えて表示し直します。

リトライ : 表示中のサイトに含まれているFlash画像やアニメーションを最初から再生します。

【設定】

画像表示 : 表示中のサイトに含まれている画像を表示するかどうかを設定します。

効果音設定 : 表示中のサイトに含まれているFlash画像の効果音を再生するかどうかを設定します。

i モーションタイプ

: 取得する i モーションのタイプを設定します。→P192

【フルブラウザ切替】

フルブラウザに切り替えます。→P203

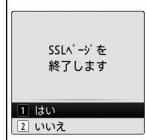
SSLページを取得するときは

SSLに対応したサイトを取得すると右の画面が表示されます。取得が完了するとSSLページが表示され、画面上部に亀が表示されます。



通常のサイトに戻るには

SSLに対応していないサイトに戻る場合、右の画面が表示されます。「はい」を選択すると通常のサイトが表示され、亀が消えます。




お知らせ

- SSL証明書が期限切れになっている場合、サポートしていない場合など、接続先の安全性を確認できないことを知らせるメッセージが表示される場合があります。接続するときは「はい」を選択してください。ただし、お客様の個人情報（クレジットカード番号、連絡先など）を安全に送信できない可能性がありますのでご注意ください。

<文字コード変換>

- 正しく表示されない場合は、操作を繰り返してください。ただし、4回操作を行うと元の文字コードで表示されます。
- 変換操作を繰り返しても正しく表示されない場合があります。
- 変換した文字コードは、表示中のサイトに対してのみ有効です。

<画像表示>

- 「表示する」に設定しても、正しく表示されない場合があります。その場合はが表示されます。

ラストURL

最後に表示したページに再接続する

i モードを終了すると、最後に表示していたページのURLが「ラストURL」に記憶されます。ラストURLを使って最後に表示したページに再接続します。

1 i モードメニュー画面(P172)▶「ラストURL」

▶  [接続]

サイトの見かたと操作

サイト表示中の基本的な操作方法について説明します。

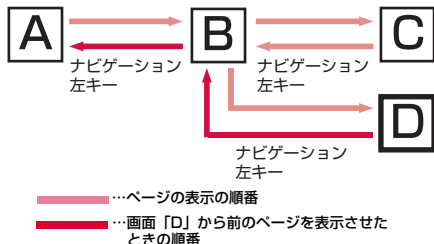
前のページに戻る／進む

FOMA端末は、表示したサイトなどの画面データをキャッシュという端末内の場所に記憶しています。キャッシュに記憶された画面は、ナビゲーション左右キーで通信を行わずに表示できます。

- キャッシュサイズをオーバーしていたり、サイトによって必ず最新情報を読み込むように設定されたページを表示したりするときは通信を行います。
- サイトなどで入力した文字や設定は、キャッシュに記憶されません。
- i モードを終了すると、キャッシュは削除されます。

例：画面「A」→「B」→「C」→「B」→「D」の順番でページを表示させた場合

下図のように「A」→「B」→「C」の順にページを表示させてから「B」に戻り、次に「D」のページを表示させた場合は、「C」はキャッシュから削除されます。ナビゲーション左右キーを押すと「B」⇄「D」のページが表示されます。



お知らせ

- Flash画像が表示されているときは、動作が通常のサイトと異なる場合があります。

リンク先や項目先を選択する

i モード接続中に、サイトによっては次の操作が必要となる場合があります。詳しくは『ご利用ガイドブック（i モード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

名 称	表示例	内 容
ラジオボタン	<input type="radio"/> (非選択状態)	選択肢の中から1つだけ選択できます。
	<input checked="" type="radio"/> (選択状態)	
チェックボックス	<input type="checkbox"/> (非選択状態)	選択肢の中から複数の項目を選択できます。
	<input checked="" type="checkbox"/> (選択状態)	
テキストボックス	<input type="text"/>	文字を入力します。テキストボックスを選択すると文字入力画面が表示されます。
プルダウンメニュー	<div>選択して下さい 選択して下さい ア31 ア32 ア33 ア34 ア35</div>	選択肢の一覧から項目を選択します。プルダウンメニューを選択すると選択肢一覧が表示されます。

Flash画像の表示について

FOMA端末では、絵や音を利用したアニメーション技術を用いたFlash画像の表示に対応しており、多彩なアニメーションや表現力豊かなサイトを利用できます。また、Flash画像をダウンロードし、待受画面に設定することもできます。

お知らせ

- Flash画像が表示されていても、正しく動作しない場合があります。
- Flash画像によっては、お客様のFOMA端末の端末情報データを利用するものがあります。端末情報データを利用するには、「端末情報データ利用設定」を「ON」に設定してください。
- Flash画像に音声が含まれている場合は、「音声／テレビ電話着信音」で設定された音量で鳴ります。効果音を鳴らさない場合は「効果音設定」を「OFF」に設定してください。→P187
- バイプレータが設定されているFlash画像を再生した場合、FOMA端末の「バイプレータ設定」(P96)などの設定に関わらず振動します。
- 「表示・効果設定」の「画像」設定(P187)を「OFF」に設定すると、Flash画像は表示されません。
- Flash画像をデータBOXやmicroSDカード、画面メモリに保存して再生した場合、保存箇所により見えかたが異なる場合があります。
- 待受画面や着信画面などに設定されたFlash画像の効果音やバイプレータは動作しません。

電話番号やメールアドレスを電話帳に登録する

サイトのページに表示されている電話番号やメールアドレスを電話帳に登録することができます。

1 サイト表示中▶電話番号／メールアドレスにカーソルを移動▶[メニュー]▶「電話帳登録」▶「はい」

「リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する」の操作2(P82)へ進みます。

マイメニュー

マイメニューに登録する

よく利用するサイトをマイメニューに登録することで、次回からそのサイトに簡単に接続できます。

- マイメニューは45件まで登録できます。
- マイメニューに登録できないサイトもあります。

1 登録したいサイトを表示▶「マイメニュー登録」

- サイトにより項目名が若干異なる場合があります。

2 iモードパスワードのテキストボックスを選択▶iモードパスワードを入力▶「決定」

- 入力したiモードパスワードは「*」で表示されます。
- iモードパスワード→P178

お知らせ

- 「メニューリスト」内の有料サイトに申し込まれると、自動的にマイメニューに登録されます。

マイメニューからサイトを表示する

- 1 i モードメニュー画面(P172)▶「i Menu」▶「マイページ」▶接続したいサイトを選択

i モードパスワード変更

i モードパスワードを変更する

マイメニューの登録／解除、メッセージサービスやi モード有料サイトの申し込み／解約、メール設定をするときは、「i モードパスワード」(4桁)が必要になります。ご契約時は「0000」に設定されていますが、安全のためお客様独自のi モードパスワードに変更してください。なお、i モードパスワードは他人に知られないように十分ご注意ください。

- 1 i モードメニュー画面(P172)▶「i Menu」▶「お客様サポート」▶「各種設定(確認・変更・利用)」▶「i モードパスワード変更」
- 2 「現在のパスワード」のテキストボックスを選択▶ i モードパスワード(4桁)を入力
- 3 「新パスワード」のテキストボックスを選択▶ 新しい i モードパスワード(4桁)を入力
- 4 「新パスワード確認」のテキストボックスを選択▶ 新しい i モードパスワード(4桁)を入力
- 5 「決定」

お知らせ

- i モードパスワードをお忘れの場合は、ご契約者本人であることを確認できるもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口で確認させていただいた上で、i モードパスワードを「0000」にリセットさせていただきます。

Internet接続

インターネットホームページを表示する

URLを入力して、インターネットホームページを表示します。URLは半角の英数字や記号で入力します。

- 1 i モードメニュー画面(P172)▶「Internet」▶「URL入力」
- 2 URLを入力
 - 半角で2033文字まで入力できます。
 - 2回目からは、前回入力し接続したURLが表示されます。

お知らせ

- i モード対応のインターネットホームページ以外は、正しく表示されない場合があります。
- 履歴に記録されているURLと同じURLを入力して接続した場合は、上書き保存され、最新のURL履歴として一番上に表示されます。

URL履歴を使って表示する

入力したURLは、URL履歴として10件まで記録されます。URL履歴を利用してインターネットホームページを表示します。

1 iモードメニュー画面(P172)▶「Internet」▶「URL履歴」



URL履歴一覧画面

2 表示したいURLを選択

お知らせ

- 履歴が10件を超えた場合、古いものから順に自動的に上書きされます。
- 利用した履歴は、最新のURL履歴として一番上に表示されます。

URL履歴一覧画面のサブメニュー

1 URL履歴一覧画面(P179)▶URL履歴にカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う

【接続】

選択中のURL履歴のサイトに接続します。

【URL編集】


選択中の履歴のURLを編集してサイトに接続します。


▶URLを編集▶[確定]

【削除】

1件削除：選択中のURL履歴を削除します。

選択削除：URL履歴を選択して削除します。

▶削除したいURL履歴にチェックを付ける▶[削除]▶「はい」

• [全選択・全解除]を押して全選択／全解除できます。

全件削除：URL履歴をすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

【メール作成】


選択中の履歴のURLを本文に貼り付けて、iモードメールを作成します。「iモードメールを作成して送信する」の操作2(P130)へ進みます。


ホームページやサイトを登録してすばやく表示する

よく見るサイトやインターネットホームページをBookmarkに登録しておくと、見たいページをすぐに表示できます。

Bookmarkに登録する

- Bookmarkはフォルダ全体で最大100件登録できます。

1 サイト表示中▶[メニュー]▶「Bookmark」▶「登録」

2 タイトルを編集▶[追加]▶登録したいフォルダを選択



- 既に登録済みのURLを登録しようとした場合は、上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。「はい」を選択します。

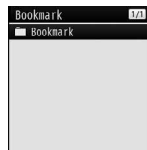
お知らせ

- Bookmarkに登録できるURLの文字数は、半角で256文字までです。
- Bookmarkのタイトルは全角12文字まで、半角24文字まで登録できます。
- タイトルがないとき、Bookmark一覧にはURLが表示されます。
- Bookmarkが最大保存件数まで保存されている場合は、削除するものを選択するかどうかを確認する画面が表示されます。選択する場合は「はい」▶フォルダを選択▶削除するBookmarkを選択▶登録したいフォルダを選択します。

Bookmarkからホームページやサイトを表示する



1 i モードメニュー画面(P172)▶「Bookmark」

-  [追加]：フォルダを追加します。フォルダ名は全角で16文字、半角で32文字までで入力します。
-  [編集]：選択中のユーザ作成フォルダのフォルダ名を編集します。





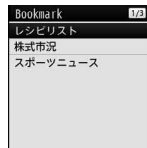
Bookmark
フォルダー一覧画面

■Bookmarkフォルダー一覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
	「Bookmark」(お買い上げ時に登録されているフォルダ)
	ユーザ作成フォルダ


2 フォルダを選択

-  [URL表示]：URLを表示します。
-  [編集]：タイトルを編集します。




Bookmark
一覧画面

3 表示したいBookmarkにカーソルを移動▶

-  [接続]

Bookmarkフォルダー一覧画面のサブメニュー

Bookmarkフォルダー一覧画面(P180)▶フォルダにカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う

[フォルダ管理]

フォルダ追加 : フォルダを追加します。フォルダ名は全角で16文字、半角で32文字までで入力します。

フォルダ名編集 : 選択中のフォルダの名前を編集します。

フォルダ並べ替え : 選択中のフォルダを並べ替えます。

[削除]

フォルダ1件削除 : 選択中のフォルダを削除します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

全削除 : Bookmarkをすべて削除します。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[赤外線全件送信]

Bookmarkをすべて赤外線送信します。

▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

[microSD全件コピー]

BookmarkをすべてmicroSDカードにコピーします。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[件数確認]


Bookmark全体の保存可能件数と保存件数を表示します。

お知らせ

<フォルダ名編集／フォルダ並べ替え／フォルダ1件削除>

- お買い上げ時に登録されている「Bookmark」フォルダは、フォルダ名の変更や移動、削除はできません。

Bookmark一覧画面のサブメニュー

Bookmark一覧画面(P180)▶Bookmarkにカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う

[接続]

選択中のBookmarkのサイトに接続します。

[タイトル編集]


選択中のBookmarkのタイトルを編集します。


▶タイトルを編集▶[確定]

[フォルダ移動]

1件移動 : 選択中のBookmarkを他のフォルダに移動します。

選択移動 : Bookmarkを選択して移動します。

▶移動したいBookmarkにチェックを付ける▶[移動] ▶
移動先のフォルダを選択


- [全選択・全解除]を押して全選択／全解除できます。


全件移動 : フォルダ内のBookmarkをすべて他のフォルダに移動します。

[削除]

1件削除 : 選択中のBookmarkを削除します。

選択削除 : Bookmarkを選択して削除します。

▶削除したいBookmarkにチェックを付ける▶[削除] ▶
「はい」

- [全選択・全解除]を押して全選択／全解除できます。

全件削除 : Bookmarkをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

[URL表示]

選択中のBookmarkのURLを表示します。

[URLコピー]

選択中のBookmarkのURLをコピーします。

【メール作成】

選択中のBookmarkを添付して、iモードメールを作成します。
「iモードメールを作成して送信する」の操作2（P130）へ進みます。

【赤外線送信】

送信 : 選択中のBookmarkを赤外線送信します。

全件送信 : フォルダ内のBookmarkをすべて赤外線送信します。
▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」

【microSDへコピー】

1件コピー : 選択中のBookmarkをmicroSDカードへコピーします。

全件コピー : フォルダ内のBookmarkをすべてmicroSDカードへコピーします。
▶端末暗証番号を入力▶「はい」

【件数確認】

フォルダ内のBookmarkの保存可能件数と保存件数を表示します。

画面メモ

サイトの内容を保存する

表示中のサイトの内容を画面メモとして保存できます。画面メモに保存したページは、iモードに接続せずに表示できます。

画面メモを保存する

- 画面メモは最大50件保存できます。ただし、データ量により実際に保存できる件数が少なくなることがあります。
- 1件あたり約100Kバイトまでのページを保存できます。
- サイト側が画面メモ保存不可の指定をしている場合など、画面メモに保存できない場合があります。



1 サイト表示中▶【メニュー】▶「画面メモ」▶「保存」▶「はい」

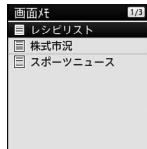
お知らせ

- 画面メモが最大保存件数まで保存されている場合は、削除するものを選択するかどうかを確認する画面が表示されます。選択する場合は「はい」▶削除する画面メモを選択します。

画面メモを表示する

1 iモードメニュー画面(P172)▶「画面メモ」

-  [削除] : 選択中の画面メモを削除します。
-  [URL] : URLを表示します。



画面メモ一覧画面

2 表示したい画面メモにカーソルを移動▶ [表示] 画面メモ詳細画面が表示されます。

お知らせ

- 画面メモに保存されているページは保存したときの情報です。最新のページの情報と異なる場合があります。

画面メモ一覧画面のサブメニュー

1 画面メモ一覧画面▶画面メモにカーソルを移動▶

 [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[表示]

選択中の画面メモを表示します。


[タイトル編集]

選択中の画面メモのタイトルを編集します。タイトルは全角で12文字、半角で24文字までで入力します。


[削除]

1件削除 : 選択中の画面メモを削除します。

選択削除 : 画面メモを選択して削除します。

▶ 削除したい画面メモにチェックを付ける▶  [削除] ▶

「はい」

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件削除 : 画面メモをすべて削除します。

▶ 端末暗証番号を入力▶ 「はい」


[URL表示]


選択中の画面メモのURLを表示します。

[保護／保護解除]

1件保護／解除 : 選択中の画面メモを保護または保護を解除します。

選択保護／解除 : 画面メモを選択して保護または保護を解除します。

▶ 保護したい画面メモにチェックを付ける▶  [完了]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件保護解除 : 画面メモをすべて保護解除します。

▶ 端末暗証番号を入力

[件数確認]

画面メモの保存可能件数と保存件数を表示します。

画面メモ詳細画面のサブメニュー

1 画面メモ詳細画面▶ [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[画像保存]

表示中の画面メモに含まれている画像や背景画像を保存します。「サイトや画面メモから画像を取得する」の操作2 (P184) へ進みます。

[詳細表示]

URL表示 : 表示中の画面メモのURLを表示します。

ページ情報 : 表示中の画面メモのタイトルとURLを表示します。

証明書 : 表示中の画面メモがSSLに対応している場合は、SSL証明書を表示します。

[電話帳登録]

サイトのページに表示されている電話番号やメールアドレスを電話帳に登録します。→P177

[リトライ]

表示中の画面メモに含まれているFlash画像やアニメーションを最初から再生します。

[効果音設定]

表示中の画面メモに含まれているFlash画像の効果音を再生するかどうかを設定します。

ON : Flash画像の効果音を再生します。

OFF : Flash画像の効果音を再生しません。

[タイトル編集]

表示中の画面メモのタイトルを編集します。タイトルは全角で12文字、半角で24文字までで入力します。

〔削除〕

表示中の画面メモを削除します。

〔保護／保護解除〕

表示中の画面メモを保護または保護を解除します。

お知らせ

<削除>

- 保護されている画面メモは削除できません。

<保護／保護解除>

- 保護できる画面メモは最大25件です。保護できる件数は画面メモのデータ量によって異なります。

サイトからデータを取得する

サイトから画像やメロディなどのファイルやデータをダウンロードしてFOMA端末やmicroSDカードに保存できます。

- 保存可能なデータ（ファイル）と1件あたりの保存最大サイズは次のとおりです。
 - 画像ファイル（JPEG・GIF・SWF形式）、メロディ、テンプレート：100Kバイト
 - きせかえツール：2Mバイト
 - 辞書：32Kバイト

画像保存

サイトや画面メモから画像を取得する

表示中のサイトや画面メモに含まれている画像をFOMA端末やmicroSDカードに保存します。

- 取得した画像は、「Data Box」内「マイピクチャ」の「iモード」フォルダまたはmicroSDカードに保存されます。ただし、フレーム／スタンプやデコメ絵文字[®]は、FOMA端末内の対応するフォルダに自動的に保存されます。

例：サイトに表示されている画像を保存する場合

1 サイト表示中▶  [メニュー]▶「画像保存」

2 「画像選択」▶取得する画像を選択

- サイトの背景画像を保存する場合
「背景画像保存」を選択します。

取得できる画像は
点線で囲まれます。

サムネイルリスト

・ Photo1

・ Photo2

3 「はい」

- microSDカードを取り付けている場合は、さらに保存先を選択します。ただし、SWF形式の画像は自動的に本体に保存されます。
- FOMA端末に保存した場合は、保存した画像を待受画面などに設定するかどうかの確認画面が表示されます。設定する場合は、「はい」を選択後、設定先を選択します。

お知らせ

- 「表示・効果設定」の「画像」設定（P187）を「OFF」に設定している場合は、保存できません。
 - サイト上では表示されていても、FOMA端末に保存すると表示されない場合があります。
 - 取得した画像は正しく表示されない場合があります。
 - JPEG形式、GIF形式、プログレッシブJPEG形式*の画像ファイルが以下の表示サイズ（総画素数）を超える場合は、保存するとFOMA端末では表示できません。ただし、メール添付などによってFOMA端末外に出力することはできます。
 - 総画素数が2592×1944ドットを超えるJPEG形式、プログレッシブJPEG形式の画像ファイル
 - 総画素数が800×600ドットを超えるGIF形式の画像ファイル
- * プログレッシブJPEG形式は、インターネットなどで利用されており、最初は画像全体が粗く表示され、ダウンロードが進むにつれて徐々に鮮明に表示される画像形式です。

サイトからデータをダウンロードする

ダウンロードできるデータと保存先は次のとおりです。

データ（ファイル）の種類	保存先
メロディ	「Data Box」内「メロディ」の「iモード」フォルダまたはmicroSDカード
テンプレート	メールメニューの「テンプレート」（P136）
きせかえツール	「Data Box」内「きせかえツール」の「iモード」フォルダ
辞書	「ダウンロード辞書」（P345）

1 サイト表示中▶データを選択

ダウンロードが完了すると確認画面が表示されます。

2 「保存」

- 保存を中止する場合は、「戻る」を選択します。
- データの種類によっては、「表示」、「再生」、「プレビュー」を選択してデータを確認できます。

■ メロディを保存する場合

microSDカードを取り付けている場合は、さらに保存先を選択します。

■ テンプレートを保存する場合

ファイル名を変更▶「はい」を選択します。

■ きせかえツールの場合

一括設定するかどうかを選択します。

■ 辞書を保存する場合

保存先を選択します。

お知らせ

<メロディ>

- 接続するサイトによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ダウンロードしたメロディは正しく再生できない場合があります。
- ダウンロードしたメロディには、あらかじめ再生部分が指定されている場合があります。そのようなメロディは、再生するときはメロディのすべての部分が再生されますが、着信音などに設定したときは、指定部分だけが再生されます。
- メロディをFOMA端末に保存した場合は、保存したメロディを音声電話着信音などに設定するかどうかの確認画面が表示されます。設定する場合は、「はい」を選択後、設定先を選択します。

<テンプレート>

- テンプレートでは「メール作成」を選択し、ダウンロードしたテンプレートを利用してデコメール®を作成できます。

<辞書>

- ダウンロード辞書の使いかた→P345

Phone To / Mail To / Web To / i アプリTo機能を使う

サイトのページやメールなどに、電話番号、メールアドレス、URLが反転表示されている場合、これらを利用して簡単な操作で電話をかけたり、i モードメールの送信、インターネットホームページを表示したりできます。

- パソコンなどから送信されたメールや、サイトによっては、Phone To、AV Phone To、Mail To、Web To機能を利用できない場合があります。

Phone To / AV Phone To機能

サイトやメールに反転表示されている電話番号へ音声電話（Phone To）／テレビ電話（AV Phone To）をかけます。

1 電話番号を選択▶操作内容を選択

- 音声発信 : 音声電話をかけます。
- テレビ電話発信 : テレビ電話をかけます。
- SMS : 選択中の電話番号を宛先にしたSMSを作成します。
- 電話帳登録 : 選択中の電話番号を電話帳に登録します。
「リダイヤルや着信履歴などから電話帳に登録する」の操作2（P82）へ進みます。
- コピー : 選択中の電話番号をコピーします。

Mail To機能

サイトやメールに反転表示されているメールアドレスへi モードメールを送ります。

1 メールアドレスを選択

「i モードメールを作成して送信する」の操作3（P130）へ進みます。

Web To機能

サイトやメールに反転表示されているURLのサイトに接続します。

1 URLを選択

- メールの場合は、さらに ☐ [接続] を押してください。

お知らせ

- URLの表示はサイトによって異なります。
- URL以外の反転された情報を使ってWeb To機能を利用できる場合があります。

i アプリTo機能

サイトや i モードメールに反転表示されているURLから i アプリを起動します。

- ・「i アプリTo設定」(P258)で、「サイトから i アプリTo」「メールから i アプリTo」にチェックを付けていない場合は、i アプリは起動しません。

i アプリの情報を選択▶「はい」

お知らせ

- ・ i アプリTo機能でサイトからすぐに起動するソフトには、保存できないものがあります。

i モード設定

i モードの設定を行う

i モードやメッセージR/Fの機能を設定します。

通信

通信の設定を行う

i モードメニュー画面(P172)▶「i モード設定」▶「通信」▶次の操作を行う

【接続待ち時間設定】

サイトが混み合っていて応答がなかったときなど、自動的に接続を中止するまでの時間を設定します。→P188

【i モード問い合わせ】

「i モード問い合わせ」をするときに、問い合わせる項目を設定します。

▶問い合わせたい項目にチェックを付ける▶☐ **【完了】**

表示・効果設定

表示・効果の設定を行う

1 i モードメニュー画面(P172)▶「i モード設定」▶「表示・効果設定」▶次の操作を行う

【画像】

サイトや画面メモなどに含まれている画像やFlash画像を表示するかどうかを設定します。

【効果音設定】

サイトや画面メモに含まれているFlash画像の効果音を再生するかどうかを設定します。

【文字サイズ】

サイト、画面メモの文字サイズを設定します。

【スクロール】

サイト、画面メモでナビゲーション上下キーを押したときにスクロールする行数を設定します。

【端末情報データ利用設定】

サイトや画面メモ表示中にFlash画像を表示する場合、FOMA端末の情報を利用することがあります。その際に、端末情報データを利用するかどうかを設定します。

【メッセージ自動表示設定】


メッセージR/Fの自動表示のしかたを設定します。→P164

【メロディ自動再生】

メッセージR/Fを表示したときにメロディを自動再生するかどうかを設定します。→P164

お知らせ

<画像>

- 「ON」に設定しても、正しく表示されない場合があります。その場合はが表示されます。

<効果音設定>

- 「ON」に設定しても、Flash画像によっては効果音が鳴らない場合があります。

<端末情報データ利用設定>


- 「ON」に設定すると、電池残量、受信レベル、時刻情報、着信音量設定、Select Language、機種情報がインターネットを経由してIP（情報サービス提供者）に送信される場合があるため、第三者に知得される可能性があります。

ホーム

ホームの設定を行う

サイト表示画面のサブメニューから「ホーム」を選択して表示されるページのURLを設定します。

1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード設定」▶「ホーム」

2 「有効」▶「http://」欄を選択▶URLを入力▶ [完了]

お知らせ

- 「無効」に設定すると、「ホーム」を選択しても、設定したページを表示しません。「http://」欄に入力したURLはそのまま残ります。

その他

その他の設定を行う

1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード設定」▶「その他」▶次の操作を行う

【iモード設定確認】

「iモード設定」で設定した内容を確認します。

【iモード設定リセット】

「iモード設定」で設定した内容をお買い上げ時の状態に戻します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

接続待ち時間設定

接続待ち時間設定を設定する

サイトが混み合っていて応答がなかったときなど、自動的に接続を中止するまでの時間を設定します。

1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード設定」▶「通信」▶「接続待ち時間設定」▶「60秒間」／「90秒間」／「無制限(設定なし)」

- 「無制限(設定なし)」に設定すると自動的には中止しません。

お知らせ

- 「無制限(設定なし)」に設定しても、電波状況などにより切断される場合があります。


接続先選択

i モードから接続先を変更する

※通常は、設定を変更する必要はありません。


i モード（ドコモ）以外のサービスを受けるときに使う接続先（APN）の設定をします。登録した接続先に変更したときは i モードや i モードメールは利用できなくなります。

接続先を追加する

- 1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ネットワーク」▶「接続先選択」



接続先選択画面

- 2  [追加] ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 次の操作を行う

[接続先名称]

接続先の名称を、全角15文字、半角30文字以内で入力します。

[接続先番号]

接続先の番号を、半角英数字99文字以内で入力します。

[接続先アドレス]

接続先のアドレスを、半角英数字30文字以内で入力します。

[接続先アドレス2]

i チャネルの接続先アドレスを、半角英数字30文字以内で入力します。


3 [完了]

接続先を変更する

- 1 接続先選択画面(P189)▶変更したい接続先を選択

接続先選択画面のサブメニュー

- 1 接続先選択画面(P189)▶接続先にカーソルを移動

▶  [メニュー] ▶ 次の操作を行う

- 「i モード」選択中は操作できません。

[新規追加]

接続先を追加します。→P189

[編集]

接続先の設定を編集します。

▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 接続先の設定を編集する ▶  [完了]


[削除]

選択中の接続先を削除します。


▶ 「はい」 ▶ 端末暗証番号を入力

[表示]

選択中の接続先の設定を表示します。

-  [編集]：接続先の設定を編集します。

お知らせ

- 接続先を変更した場合、i チャネルのテロップは表示されなくなります。情報が自動更新されるか、待受画面で  を押して最新の情報を受信すると、テロップも自動的に流れるようになります。
- 設定中の接続先を削除すると、「i モード」が接続先に設定されません。


SSL証明書を操作する

SSL証明書の内容を確認したり、有効／無効を設定します。

1 iモードメニュー画面(P172)▶「iモード設定」▶「証明書」

-  [選択]：選択中の証明書の内容を表示します。

2 証明書にカーソルを移動▶ [無効・有効]

-  [メニュー] を押して「証明書参照」「有効／無効」を選択できます。

アイコン	説明
	有効な証明書
	無効な証明書

SSL通信で使用する証明書について

認証社が発行した証明書で、お買い上げ時のFOMA端末内に保存されています。

i モーションとは

i モーションとは映像と音が含まれる動画データです。i モーション対応サイトからFOMA端末に取り込み、再生したり、保存して待受画面や着信音などに設定できます。

i モーションのタイプ

i モーションには、大きく分けて次の2つのタイプがあります。

■ 標準タイプ

標準タイプには次の2つの形式があります。

- ①取得後に再生可能な形式（最大10Mバイトまで）
- ②取得しながら再生可能な形式（最大10Mバイトまで）

- i モーションによっては、標準タイプでも保存できない場合があります。

■ ストリーミングタイプ

データを取得しながら同時に再生するタイプで、最大10Mバイトのi モーションを再生できます。再生が終了したデータは破棄されるため、FOMA端末に保存できません。

お知らせ

- 取得、再生できるi モーションはMP4（Mobile MP4）形式です。ASF形式のi モーションの取得、再生はできません。

サイトから i モーションを取得する

i モーションは最大2000件まで保存できます。ただし、データ量により保存できる件数は異なります。

- 取得した i モーションは、「Data Box」内「i モーション」の「i モード」フォルダまたはmicroSDカードに保存されます。

1 サイト表示中▶ i モーションを選択

- 「自動再生設定」を「ON」に設定している場合は、取得した後に自動的に i モーションが再生します。
再生中の操作→P280

■ ストリーミングタイプの i モーションの場合


- 再生するかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、i モーションを取得しながら再生します。
- 「i モーションタイプ」が「標準タイプ」に設定されている場合は、再生できません。「標準・ストリーミングタイプ」に変更してから、再度 i モーションを取得してください。→P192

2 再生／取得完了後に「保存」



再生 : 取得した i モーションを再生します。

情報表示 : 取得した i モーションの情報を表示します。

戻る : i モーションを保存せずにサイト表示画面に戻ります。

- 再生を中止してすぐに保存したいときは、を押してください。
- microSDカードを取り付けている場合は、さらに保存先を選択します。

お知らせ

- 接続するサイトや i モーションによっては、取得またはデータ取得中の再生ができない場合があります。
- データを取得しながら再生する場合、電波状況などにより再生が停止したり、画像が乱れたりすることがあります。
- i モーションによっては、取得したデータをFOMA端末に保存できない場合があります。
- i モーションには再生制限が設定されているものがあります。再生回数が制限されている i モーションには、再生期間または再生期限のある i モーションにはが表示されます。再生できる期間が制限されている i モーションは、期間前や期間後には再生できません。
- 取得した i モーションによっては、正しく再生できない場合があります。
- i モーションにテロップ（テキスト）が含まれていても、表示できません。

自動再生設定

i モーションを自動再生するかどうかを設定する

サイトやメールから i モーションを取得したとき、i モーションを自動再生するかどうかを設定します。

- ### 1 i モードメニュー画面(P172)▶「i モード設定」▶「i モーション設定」▶「自動再生設定」にカーソルを移動▶ [ON・OFF]

取得する i モーションのタイプを設定する

サイトから新しい i モーションを取得するとき、取得する i モーションのタイプを設定します。

1 i モードメニュー画面(P172)▶「i モード設定」▶「i モーション設定」▶「i モーションタイプ」▶タイプを選択

標準タイプ：標準タイプの i モーションだけを取得します。


標準・ストリーミングタイプ

：標準タイプおよびストリーミングタイプの i モーションを取得します。

お知らせ

- ・ストリーミングタイプの i モーションを取得する場合は、「標準・ストリーミングタイプ」に設定する必要があります。

i チャネル

ニュースや天気などの情報が i チャネル対応端末に配信されるサービスです。自動的に受信した最新の情報が待受画面にテロップとして流れます。また、を押すことで最新情報がチャネル一覧に表示されます（チャネル一覧の表示方法は→P193）。

- ・ i チャネルはお申し込みが必要な有料サービスです（お申し込みには i モード契約が必要です）。

また、i チャネルにはドコモが提供する「ベーシックチャネル」と IP（情報サービス提供者）が提供する「おこのみチャネル」の2種類があります。「ベーシックチャネル」は、配信される情報の自動更新時にパケット通信料はかかりません。好きなチャネルを登録し利用できる「おこのみチャネル」は、情報の自動更新時に別途パケット通信料がかかります。「ベーシックチャネル」「おこのみチャネル」とともに、詳細情報を閲覧する場合は別途パケット通信料がかかりますのでご注意ください。

国際ローミングサービスご利用の際は、自動更新・詳細情報の閲覧共にパケット通信料がかかります。

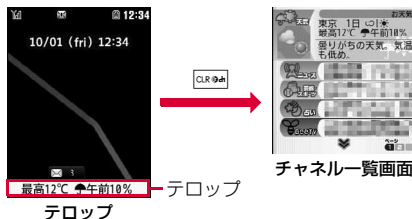
- ・ i チャネルの詳細については『ご利用ガイドブック（i モード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

i チャンネルを表示する

i チャンネルを契約した場合、情報を受信したタイミングで待受画面のテロップに自動的に情報が流れます。

- テロップを自動的に表示するには「テロップ表示」を「ON」に設定してください。→P194
- 公共モード（ドライブモード）設定中は、テロップは表示されません。

1 待受画面▶ CLR 9.9M



2 チャンネル項目を選択

サイトに接続し、詳細情報が表示されます。

- ナビゲーション左キー：チャンネル一覧画面に戻ります。

お知らせ

- 情報受信中は が点滅します。
- 情報を受信しても、着信音、バイブレータは鳴動しません。また、イルミネーションも点灯/点滅しません。
- 端末の電源がOFF、もしくは圏外であった場合や、電波状況が良くないときは、情報を受信できない場合があります。待受画面で を押して情報を受信すると、待受画面のテロップに自動的に情報が流れます。また、お買い上げ時の状態のままで情報は受信できない場合があります。その場合は、待受画面で を押すと情報を受信し、待受画面のテロップに自動的に情報が流れます。
- ご利用の状況により、チャンネル一覧を表示したタイミングで情報を受信する場合があります。
- 「接続先選択」で接続先を変更した場合は、i チャンネルの接続先も変更されます（通常は設定を変更する必要はありません）。
- i チャンネル解約後などは、自動的に表示されなくなります。
- 待受画面に i モーションを設定している場合、i モーション再生中はテロップが表示されません。
- 次の場合、チャンネル情報が取得できなかったというメッセージが表示されることがあります。
 - i チャンネルの接続先を変更した場合
 - FOMAカードを差し替えた場合

チャンネル一覧画面のサブメニュー

1 チャンネル一覧画面(P193)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[リトライ]


情報を再読み込みします。

[効果音]

サイトや画面メモに含まれているFlash画像の効果音を再生するかどうかを設定します。

i チャンネルの設定を変更する

待受画面にテロップを表示するかどうかや、テロップの流れる速度を設定します。また、FOMA端末に記録された i チャンネルの情報をすべて削除できます。

1 待受画面▶ ▶「i チャンネル」▶次の操作を行う

[i チャンネルリスト]

チャンネル一覧画面を表示します。→P193

[テロップ設定]

- テロップ表示 : 待受画面にテロップを表示するかどうかを設定します。
- テロップ速度 : テロップの流れる速度を設定します。
- テロップ文字サイズ : テロップの文字サイズを設定します。
- テロップ文字色 : テロップの文字色を設定します。

[i チャンネル初期化]

FOMA端末にダウンロードされた i チャンネルデータを削除し、テロップ設定をお買い上げ時の状態に戻します。

お知らせ

<テロップ表示>

- i チャンネル解約前に i モードサービス解約を行った場合、「テロップ表示」の設定はそのままになります。

フルブラウザ

パソコン向けのホームページを表示する	フルブラウザ	196
フルブラウザの設定をする	フルブラウザ設定	204

パソコン向けのホームページを表示する

フルブラウザを利用すると、パソコン向けに作成されたインターネットホームページをFOMA端末で表示できます。

- ページによっては、正しく表示されないことがあります。
- 1ページあたり約500Kバイトまで表示できます。
- 画像を多く含むインターネットホームページの開覧、データのダウンロードなどのデータ量の多い通信を行うと、通信料金が高額になりますので、ご注意ください。パケット通信料および料金プランについては、『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

フルブラウザメニューを表示する

1 iモードメニュー画面(P172)▶「フルブラウザ」



フルブラウザ
メニュー画面

2 次の操作を行う


【ホーム】

「ホーム」として設定しているURLのインターネットホームページを表示します。

【Bookmark】

Bookmarkフォルダの一覧画面を表示します。

【ラストURL】

 [接続] を押して、最後に表示したインターネットホームページを表示します。

【Internet】

URL入力：URLを入力してインターネットホームページを表示します。
→P197

URL履歴：URL履歴を選択してインターネットホームページを表示します。「URL履歴を使って表示する」の操作2（P179）へ進みます。

【フルブラウザ設定】

フルブラウザに関する機能を設定します。→P204



お知らせ

- フルブラウザでは、SSL/TLS対応のページを表示できます。
- SSL/TLSとは、認証／暗号技術を使用してより安全にデータ通信を行う方式のことです。SSL/TLSページではデータを暗号化して送受信することにより、通信途中での盗聴、なりすましや書換えを防止し、クレジットカード番号や住所などお客様の個人情報より安全にやりとりできるようにしています。

URLを入力して表示する

1 フルブラウザメニュー画面(P196)▶「Internet」

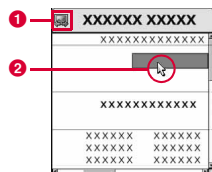
2 「URL入力」▶ [選択] ▶ URLを入力▶ [接続]

- フルブラウザの「アクセス設定」(P204)が、「利用しない」に設定されている場合、フルブラウザ起動時にフルブラウザを利用するかどうかを確認するアクセス設定画面が表示されます。「利用する」を選択すると、アクセス設定が「利用する」に設定され、インターネットホームページが表示されます。フルブラウザを終了しても、この設定は有効です。ページによっては、表示に時間がかかる場合があります。
- 半角で2033文字まで入力できます。
- フルブラウザ通信中は画面上部に罫が点滅します。
- ページ取得中に中止するときは  [ストップ] を押します。
- 入力したURLは、フルブラウザメニュー画面 (P196) ▶ 「Internet」 ▶ 「URL履歴」を選択すると、URL履歴を利用してインターネットホームページを表示できます。操作方法は、i モードの「URL履歴を使って表示する」(P179)を参照してください。
- インターネットホームページを閉じるときは、 ▶ 「はい」を選択します。

お知らせ


- ページによっては、自動的に通信するものがあります。通信を開始するときは、通信するかどうかの確認画面が表示されます。確認画面で通信方法を選択します。
はい (今回のみ)
: 今回のみ通信します。
はい (以降確認しない)
: 以降は自動的に通信し、確認画面は表示されません。
いいえ : 通信しません。

フルブラウザの表示について



ホームページ表示中画面








① 表示モード

: PCレイアウトモード時のみ表示→P205

② ポインタ

: 項目選択時 : リンク先選択時

■ インターネットホームページ表示中のキー操作

操 作	説 明
ナビゲーションキー	押した方向にポインタを移動／画面をスクロール ・ ケータイモードでは、上下へのみスクロールできます。
 [↑]	上にスクロール
 [↓]	下にスクロール
 [メニュー]	サブメニューの表示
 [アクション]	アクションメニューの表示
 [選択]	リンクの選択
ダイヤルキー、  、 	ショートカット操作→P198

ショートカット操作について






インターネットホームページ表示中に、ダイヤルキーを直接押して操作することができます。お買い上げ時には、あらかじめ以下の操作が割り当てられています。割り当てられた操作は、変更することもできます。

■ ショートカット操作

操 作	説 明
[1] (ズームアウト)	表示を縮小
[2] (上ページスクロール)	画面を上スクロール
[3] (ズームイン)	表示を拡大
[4] (左ページスクロール)	画面を左にスクロール*
[5] (PagePilot)	ページ全体を表示→P200
[6] (右ページスクロール)	画面を右にスクロール*
[7] (前のページに戻る)	前のページを表示
[8] (下ページスクロール)	画面を下にスクロール
[9] (次のページに進む)	次のページを表示
[0] (Bookmark一覧)	Bookmarkのフォルダー一覧を表示
[✕] (左ウィンドウに切替)	マルチウィンドウで表示中に左のウィンドウを表示する
[#] (右ウィンドウに切替)	マルチウィンドウで表示中に右のウィンドウを表示する

※ PCレイアウトモードでのみ操作できます。

ショートカットに割り当てられた操作を変更するには

- ① ホームページ表示中▶【メニュー】▶「ショートカット一覧」
ショートカット一覧画面が表示されます。
 - 【リセット】：お買い上げ時の状態に戻します。
- ② 割り当てを変更したいショートカットにカーソルを移動▶【編集】▶割り当てたい操作にカーソルを移動▶【完了】▶【完了】

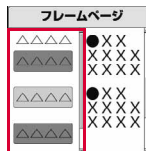
お知らせ

- 表示できる画像ファイルは、JPEG・GIF・BMP・PNG形式のものです。
- 次の機能には対応しておりません。
 - Flash画像の表示 - プラグイン - 音の再生
 - 画面メモ保存 - Phone To (AV Phone To)
- SSL/TLS通信にFOMA端末に保存されているユーザ証明書が必要な場合、証明書の選択画面が表示されます。

フレームページを表示する


複数のフレームで構成されたインターネットホームページを表示できます。

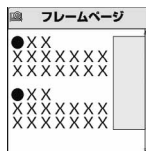
1 フレームで構成されたインターネットホームページを表示



フレーム
全体表示画面

2 拡大表示したいフレームを選択

- フレーム全体表示画面に戻るときは、を押します。



フレーム
拡大表示画面

お知らせ

- フレームでの分割数が多いインターネットホームページの場合、すべてのフレームを表示できない場合があります。

マルチウィンドウで表示する

複数のウィンドウを同時に開いて、切り替えながら表示できます。

- ウィンドウは最大5つまで表示できます。フレーム数やページ内容によっては最大数まで表示できない場合があります。

1 インターネットホームページ表示中▶ [メニュー] ▶「ウィンドウ操作」▶「新ウィンドウで開く」▶次の操作を行う

[一覧]

Bookmarkフォルダの一覧画面を表示します。

[Internet]

URL入力：URLを入力してインターネットホームページを表示します。
→P197

URL履歴：URL履歴を選択してインターネットホームページを表示します。「URL履歴を使って表示する」の操作2 (P179) へ進みます。


[ホーム]

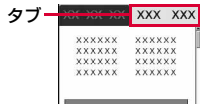
「ホーム」として設定しているURLのインターネットホームページを表示します。

[リンク]

リンク先のページを表示します。

お知らせ

- 画面上部にタブが表示されます。ウィンドウを切り替えるには、 [メニュー] ▶ 「ウィンドウ操作」 ▶ 「ウィンドウ切替」 ▶ 表示したいウィンドウ名を選択します。表示中のインターネットホームページのタブが前面に表示されます。



フルブラウザ表示中の操作について

フルブラウザ表示中の操作は、i モードのInternetメニューからのサイト表示操作 (P176) と基本的な部分は共通です。ここでは、異なる部分を中心に説明します。

フルブラウザ表示画面のサブメニュー

1 インターネットホームページ表示中▶ [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[ページ移動]

- 前のページへ** : これまで表示してきたインターネットホームページをさかのぼって表示します。
- 次のページへ** : インターネットホームページをさかのぼって表示したときに、表示中のインターネットホームページの次の画面を表示します。
- 表示履歴** : これまで表示した履歴を利用してインターネットホームページを表示します。
- ホーム** : 「ホーム」として設定しているURLのインターネットホームページを表示します。

[再読み込み]

表示中のインターネットホームページを再度読み込みます。

[Bookmark]

インターネットホームページをBookmarkに登録したり、Bookmarkフォルダの一覧画面を表示したりします。

[Internet]

URL入力 : URLを入力してインターネットホームページを表示します。→P197

ホーム : 「ホーム」として設定しているURLのインターネットホームページを表示します。

URL履歴 : URL履歴を選択してインターネットホームページを表示します。「URL履歴を使って表示する」の操作2 (P179) へ進みます。

[表示]

インターネットホームページの表示関連の設定をします。


ズーム

ズームイン : インターネットホームページの表示を拡大します。

ズームアウト : インターネットホームページの表示を縮小します。

画面倍率 : インターネットホームページの表示倍率を設定します。

表示モード切替 : インターネットホームページの表示モードを切り替えます。→P205

PagePilot : 表示中のインターネットホームページの全体を縮小表示し、表示したい部分を選択することができます。
▶表示したい部分にカーソルを移動▶  [選択]

フレーム全体表示

: フレーム拡大表示画面を表示中に、フレーム全体表示画面を表示します。

ページ内移動 : インターネットホームページの先頭や末尾を表示します。

ページの先頭へ : 表示中のインターネットホームページの先頭へ移動します。



ページの末尾へ : 表示中のインターネットホームページの末尾へ移動します。


ページ内検索 : 表示中のインターネットホームページ内の文字を検索します。検索した文字があるときは、一致した文字が強調表示されます。

▶検索文字入力欄を選択▶検索文字を入力▶  [完了]

完全に一致する語句だけを検索するには、「完全一致」にチェックを付けます。

大文字と小文字を区別して検索するときには、「大文字小文字の区別」にチェックを付けます。

検索結果を順に表示するには  [前] /  [次] を押します。

 を押すと、ページ内検索を終了します。

文字コード変換 : 表示中のインターネットホームページの文字コードを変更します。

文字コード変換をするたびに、Shift-JIS→EUC→JIS→UTF-8の順に切り替わります。

アニメーション再生

: 表示中のGIFアニメーションを先頭のフレームから再生します。

タイトル表示 : 表示中のインターネットホームページのタイトルを表示します。

URL表示 :

URL表示 : 表示中のインターネットホームページのURLを表示します。

- URLをコピーするには、 [メニュー] ▶「コピー」を選択します。

リンク先URL表示

: 選択しているリンク先のURLを表示します。

- URLをコピーするには、 [メニュー] ▶「コピー」を選択します。

証明書表示 : インターネットホームページの証明書を表示します。

[ウィンドウ操作]

新ウィンドウで開く : 一覧/Internet/ホーム/リンクから呼び出した別のインターネットホームページを新しいウィンドウで表示します。→P199

裏ウィンドウで開く : 一覧/Internet/ホーム/リンクから呼び出した別のインターネットホームページを裏ウィンドウで表示します。→P199

リンクを開く : 選択中のリンクを新しいウィンドウで表示します。

- リンク先が動画ファイルの場合、新ウィンドウを閉じて動画アプリケーションが起動します。

ウィンドウを閉じる : 表示中のインターネットホームページを閉じます。

ウィンドウ切替 : マルチウィンドウを表示中に、開いているインターネットホームページを一覧から選択します。

[画像保存]


インターネットホームページ上の画像をFOMA端末またはmicroSDカードに保存します。

▶保存したい画像を選択▶「はい」

- microSDカードを取り付けている場合は、さらに保存先を選択します。

[テキスト]

テキストコピー : インターネットホームページ上の文字をコピーします。コピーしたい文字が含まれる範囲の始点を選択▶終点を選択▶始点を選択▶終点を選択

-  [全選択] を押すとすべての文字をコピーします。

テキスト貼付 : コピーした文字を選択中のテキストボックスに貼り付けます。

【メール作成】

表示中のインターネットホームページのURLを本文に貼り付けて、iモードメールを作成します。「iモードメールを作成して送信する」の操作2(P130)へ進みます。

リンク先選択中は、次の項目のいずれかを選択してください。

このページ : 表示中のインターネットホームページのURLを貼り付けます。

リンク先ページ : 選択中のリンク先のURLを貼り付けます。

【設定】

画像表示 : 画像を表示するかどうかを設定します。


ホーム登録 : 表示中のインターネットホームページを「ホーム」に登録します。

TLS : TLSを使用するかどうかを設定します。通常は設定を変える必要はありません。

【ショートカット一覧】

ダイヤルキーに割り当てた操作を一覧で確認できます。割り当てたショートカットを変更することもできます。→P198

お知らせ

- インターネットホームページによっては、文字が正しく表示されなかったり、実際のインターネットホームページ画面と同じ表示ができない場合があります。文字が正しく表示されない場合は、「表示」(P200)の「文字コード変換」を行うと正しく表示できる場合があります。
- インターネットホームページ表示時に、通信エラーなどで画面に表示できるデータが何も取得できなかった場合、画面にが表示されることがあります。この場合はインターネットホームページの再読み込み(P200)を行うことで、正しく表示される場合があります。

<画像保存>

- 保存できる画像ファイルはJPEG・GIF・BMP・PNG形式で、100Kバイトまでのものです。
- BMP形式とPNG形式の場合は、自動的にmicroSDカードの「OTHER」フォルダに保存されます。FOMA端末には保存できません。
- サイトによっては、画像を保存できない場合があります。

<テキスト>

- ページによっては、テキストコピーができない場合があります。

フルブラウザ表示画面のアクションメニュー

1 インターネットホームページ表示中▶ [アクション]▶ 次の操作を行う

【リンクを開く】

リンク先のページを新しいウィンドウで表示します。

【リンク先URL表示】

選択しているリンク先のURLを表示します。

【画像保存】

選択している画像をFOMA端末またはmicroSDカードに保存します。
→P201

【テキスト貼付】

コピーした文字を選択中のテキストボックスに貼り付けます。

【ズームイン】

インターネットホームページの表示を拡大します。

【ズームアウト】

インターネットホームページの表示を縮小します。

【表示モード切替】

インターネットホームページの表示モードを切り替えます。→P205

[PagePilot]

表示中のインターネットホームページの全体を縮小表示し、表示したい部分を選択することができます。→P200

[ページの先頭へ]

表示中のインターネットホームページの先頭へ移動します。

[ページの末尾へ]

表示中のインターネットホームページの末尾へ移動します。

[テキストコピー]

インターネットホームページ上の文字をコピーします。→P201

お知らせ

- 操作の状況によって表示されない項目があります。

画像をアップロードする

FOMA端末に保存しているJPEG形式、GIF形式の画像をインターネットホームページにアップロードできます。



- 画像をアップロードする方法は、インターネットホームページによって異なります。表示される画面に従って操作してください。

お知らせ

- アップロードできる画像のサイズは、最大80Kバイトです。ただし、複数の画像や文字列を含む場合は、合計で最大100Kバイトです。
- インターネットホームページによっては、アップロードできない場合があります。
- FOMA端末外への出力が禁止されている画像はアップロードできません。

Bookmark

Bookmarkに登録する

- 1 インターネットホームページ表示中▶ [メニュー]▶「Bookmark」▶「登録」
- 2 タイトルを編集▶ [追加]▶登録したいフォルダを選択


お知らせ

- Bookmarkのフォルダー一覧やBookmark一覧から行える操作は、iモードと同じです。→P180

iモードからフルブラウザに切り替える

iモードでインターネットホームページを表示中に、フルブラウザに切り替えて表示できます。

- ページによっては表示されない場合や、正しく表示されない場合があります。
- iモードとフルブラウザでは課金体系が異なり、画像を多く含むインターネットホームページの閲覧、データのダウンロードなどのデータ量の多い通信を行うと、通信料金が高額になりますので、ご注意ください。パケット通信料および料金プランについては、『ご利用ガイドブック（iモード<FOMA>編）』をご覧ください。

- 1 iモードでサイト表示中▶ [メニュー]▶「フルブラウザ切替」▶「OK」

フルブラウザ設定

フルブラウザの設定をする

ブラウザの機能を設定します。

通信

通信の設定を行う

1 フルブラウザメニュー画面(P196)▶「フルブラウザ設定」▶「通信」▶次の操作を行う

【アクセス設定】

フルブラウザを利用するかどうかを設定します。

- 「利用しない」を選択すると、フルブラウザの起動時に注意事項を表示します。注意事項を確認し、「利用する」を選択すると「利用する」に設定が変更され、フルブラウザを利用できます。

【Cookie設定】

Cookieを有効にするかどうかを設定します。Cookieとは、インターネットホームページに接続したときに、FOMA端末にユーザ名やアクセス日時、アクセス回数などのデータを一時的に保存しておき、次に同じページにアクセスしたときに送信して利用するしくみです。

- Cookieを有効にしたことで第三者にお客様の情報が知られても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 「有効（毎回確認）」を選択すると、「送信時のみ」「受信時のみ」「送受信時」を選択できます。

【Cookie削除】

Cookieを削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

【Referer設定】

リンクを選択してインターネットホームページを表示したときに、Referer（どこからリンクしてきたかを示すリンク元情報）を送信するかどうかを設定します。

- Refererを送信したことで第三者にお客様の情報が知られても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

【TLS】

TLSは、認証や暗号技術を使用して、プライバシーを守ってより安全にデータ通信を行う方式です。TLSを使用するかどうかを設定します。通常は設定を変える必要はありません。

お知らせ

<アクセス設定>

- FOMAカードを別のFOMAカードに差し替えると、「利用しない」に設定が変更されます。

<Cookie設定>

- FOMAカードを別のFOMAカードに差し替えると、Cookieは「無効」になります。
- 「無効」から「有効」／「有効（毎回確認）」に変更した場合、FOMAカード情報が一致しないときは、端末暗証番号の入力が必要になります。また、以前のCookieを削除するかどうかを確認する画面が表示された場合は、「はい」を選択してCookieを削除してください。

表示・効果設定

表示・効果の設定を行う

1 フルブラウザメニュー画面(P196)▶「フルブラウザ設定」▶「表示・効果設定」▶次の操作を行う

【画面倍率】

インターネットホームページの表示倍率を設定します。

【表示モード設定】

インターネットホームページの表示方法を設定します。

PCレイアウトモード：パソコンで表示したときのように、インターネットホームページが表示されます。上下左右にスクロールして閲覧できます。

ケータイモード：FOMA端末の画面幅に合わせてインターネットホームページが表示されます。上下にスクロールして閲覧できます。

【画像表示設定】

画像を表示するかどうかを設定します。

【Bookmark表示】

登録したBookmarkフォルダの表示方法を設定できます。

【ウィンドウオープンガード設定】

インターネットホームページのJavaScriptから新規ウィンドウを開く指示があったときの動作を設定します。

有効：新規ウィンドウは開きません。

無効：新規ウィンドウが開くときに、確認画面が表示されます。

【Script設定】

JavaScriptを有効にするかどうかを設定します。

- JavaScriptとは、ブラウザ上で動作する簡易なプログラミング言語です。お客様の操作に合わせて、サイトの表示を動的に変更するなどダイナミックな表現を行うことができます。例えば、サイト全体を再読み込みすることなく、お客様の操作に応じて地図部分のみをスクロールさせて表示するようなことができるのはJavaScriptによるものです。JavaScriptを有効化することによって、お客様がサイトに入力した情報やサイトの訪問履歴などが第三者に知られる可能性もありますが、当社としては責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ページによっては、「無効」に設定すると正しく表示できない場合があります。

【PagePilot表示】

ナビゲーションキーでスクロールし続けると、表示中のインターネットホームページの全体を縮小表示し、表示したい部分を選択することができます。

【ポインタ移動距離】

ポインタ移動距離を設定できます。

【ポインタ加速度】

ポインタ加速度を設定できます。

ホーム設定

ホームの設定を行う

1 フルブラウザメニュー画面(P196)▶「フルブラウザ設定」▶「ホーム設定」

2 [選択]▶URLを入力▶ [完了]

- 半角で2033文字まで入力できます。

その他

その他の設定を行う

- 1 フルブラウザメニュー画面(P196)▶「フルブラウザ設定」▶「その他」▶次の操作を行う

【フルブラウザ設定確認】

フルブラウザの各種設定を一覧表示します。

【フルブラウザ設定リセット】

フルブラウザの設定をリセットします。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

カメラ

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお控えください。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。
お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行う場合、法律、条例（迷惑防止条例など）に従い処罰されることがあります。

カメラをご利用になる前に	208
静止画撮影	フォトモード 211
動画撮影	ビデオモード 215
撮影時の設定を変える	217
カメラの設定を変える	カメラ設定 218
バーコードリーダーを利用する ...	バーコードリーダー 220

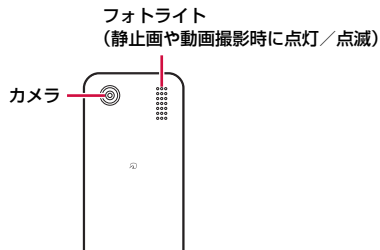
カメラをご利用になる前に

撮影するときのご注意

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、常時明るく見えたり暗く見えたりする画素や線がある場合があります。また、特に光量が少ない場所での撮影では、白い線などのノイズが増えますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- 撮影する前に、柔らかい布などでレンズをきれいに拭いておいてください。レンズに指紋や油脂などがつくと、ピントが合わなくなったり不鮮明な画像になったりすることがあります。
- FOMA端末を暖かい場所や直射日光が当たる場所に長時間放置したりすると、撮影する画像や映像が劣化することがあります。
- 蛍光灯、水銀灯、ナトリウム灯などの高速で点滅している照明下で撮影すると、画面がちらついたり縞模様が現れたりするフリッカー現象が起きることがあり、撮影のタイミングによっては静止画や動画の色合いが異なることがあります。
- レンズ部分に直射日光を長時間当てたり、太陽や明かりの強いランプなどを直接撮影したりしないでください。撮影した画像の色が変色したり、故障の原因となったりします。
- 撮影時は、レンズに指や髪、ストラップなどがつかないようにしてください。
- 速く動いている被写体を撮影すると、撮影したときに画面に表示されていた位置とは若干ずれた位置で撮影されたり、画像がぶれたりすることがあります。
- 電池残量が少ないときは、撮影した静止画や動画を保存できない場合があります。電池残量を確認してから撮影してください。
- 撮影した静止画や動画は、実際の被写体と明るさや色合いが異なる場合があります。
- シャッター音はマナーモード設定中でも一定の音量で鳴ります。また、FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク（別売）を取り付けている場合でも、スピーカーからシャッター音が鳴ります。

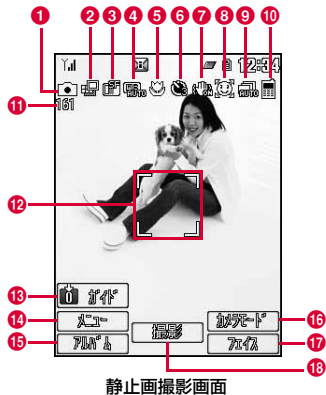
カメラの使いかた

カメラを使って静止画や動画を撮影します。
画面には自分の見たとおりに表示されます（正像表示）。

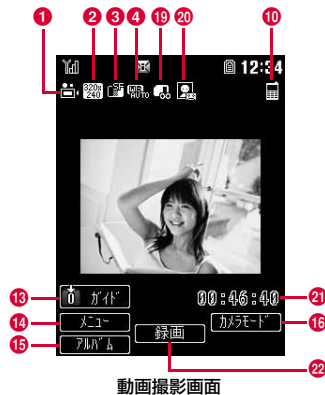


撮影画面の見かた

静止画／動画撮影画面に表示されるマーク（アイコンなど）の意味は次のとおりです。



静止画撮影画面



動画撮影画面




1 カメラモード→P211、P215

- 📷 フォトモード
- 📹 ビデオモード

2 画像サイズ→P218、P220

- 📷 3M (1536×2048)
- 📷 2M (1200×1600)
- 📷 1M (960×1280)
- 📷 VGA (640×480)
- 📷 待受画面 (240×320)
- 📷 CIF (352×288)
- 📷 QVGA (320×240)
- 📷 QCIF (176×144)
- 📷 Sub-QCIF (128×96)
- 📷 電話帳用 (96×80)


③ 画質→P219、P220

-  スーパーファイン
-  ファイン
-  標準

④ ホワイトバランス

-  自動
-  電球
-  晴天
-  蛍光灯
-  曇り

⑤ 接写→P219

-  接写ON

⑥ セルフタイマー→P219

-  3秒
-  10秒
-  15秒

⑦ 手ぶれ補正



-  ON

⑧ おもしろフェイス撮影モード→P214

⑨ 連続撮影→P218

-  自動
-  手動

⑩ 保存先メモリ→P219、P220

-  本体メモリ
-  microSD

⑪ 撮影可能枚数→P418

⑫ フォーカス枠→P213

オートフォーカス機能の動作時に色が変わって状態を示します。

⑬ キー操作のガイド表示

⑭ メニュー

⑮ アルバム

「Data Box」の「マイピクチャ」や「i モーション」内にある撮影画像などを表示できます。




⑯ カメラモード切替

- フォトモード
- ビデオモード
- バーコードリーダー



⑰ おもしろフェイス撮影→P214

⑱ 撮影→P211

⑲ サイズ制限→P220

-  制限なし
-  メールサイズ大
-  メールサイズ小

⑳ 撮影種別→P220

-  音声＋映像
-  映像のみ
-  音声のみ

㉑ 合計撮影可能時間→P419

㉒ 録画→P215

静止画／動画の保存形式について

	静止画ファイル	動画ファイル
ファイル形式	JPEG	MP4 (Mobile MP4)
解像度	3M (1536×2048) 2M (1200×1600) 1M (960×1280) VGA (640×480) 待受画面 (240×320) CIF (352×288) QCIF (176×144) Sub-QCIF (128×96) 電話帳用 (96×80)	QVGA (320×240) QCIF (176×144) Sub-QCIF (128×96)
符号化方式	—	映像：MPEG-4 音声：AMR
拡張子	.jpg	.3gp
ファイルの表示名	撮影した年月日時分が自動的に付けられます。 例：2010年10月1日10時10分10秒に撮影した場合 フォトモード：「P2010_1001_101010」 ビデオモード：「V2010_1001_1010_X」(Xは連番) ※ 保存先メモリが「microSD」の場合、撮影種別が「音声＋映像」または「映像のみ」の場合は、「MOLXXX」(XXXは連番)となります。 撮影種別が「音声」の場合は、「MMFXXXX」(XXXXは連番)となります。	
最大ファイルサイズ	約2Mバイト	QCIF：約80Mバイト

フォトモード

静止画撮影











- 撮影した静止画はFOMA端末の「Data Box」内「マイピクチャ」の「カメラ」フォルダに保存されます。保存先をmicroSDカードに変更する場合は「保存先メモリ」(P219)で設定します。











1 待受画面▶



静止画撮影画面

■ 静止画撮影画面のキー操作

操 作	説 明
 [撮影]	シャッター
ナビゲーション左右キー	ズーム
ナビゲーション上下キー	明るさ調整
 、  [カメラモード]	カメラモードを変更
 [メニュー]	設定メニューの表示
 、 	フォトモード終了
 [フェイス]	おもしろフェイス撮影モード→P214
	キー操作のガイド表示
	サイズ選択→P218
	撮影モード→P218

操 作	説 明
	画質設定→P219
	効果→P219
	ホワイトバランス→P219
	自動保存→P219
	接写→P219
	セルフタイマー→P219
	保存先メモリ→P219
 、  [アルバム]	「Data Box」の「マイピクチャ」内にある撮影画像などを表示
	オートフォーカス→P219







2 カメラを被写体に向ける▶ [撮影]

シャッター音が鳴り、静止画が撮影されます。保存確認画面が表示され、撮影した画像を保存するかどうかを選択できます。



保存確認画面

■ 静止画保存確認画面のキー操作

操 作	説 明
 [メール]	撮影した画像が添付された i モードメールを作成
 [保存]	撮影した画像を保存
 、  [新規] ※	撮影した画像を保存せずに静止画撮影画面に戻る
 [全保存] ※	撮影した連続写真をすべて保存
 [削除] ※	選択中の静止画を削除

※ 連続撮影を設定している場合のみ表示されます。

3 [保存]

「保存先メモリ」(P219) で設定された保存先に自動的に保存され、保存完了画面が表示されます。



保存完了画面

■ 静止画保存完了画面のキー操作

操 作	説 明
[メール]	撮影した画像が添付された i モードメールを作成
、 [新規]	静止画撮影画面に戻る
[メニュー]	<設定> 撮影した静止画を待受画面の壁紙などに設定 <編集> 撮影した静止画を編集 <削除> 撮影した静止画を削除 <アルバム> [Data Box] の「マイピクチャ」内にある撮影画像などを表示

オートフォーカス機能について

カメラで撮影する場合は、画面中央部の被写体に自動でピントを合わせるオートフォーカス機能が動作します。静止画撮影画面で [撮影] を押すと自動調節が開始され、フォーカス枠が赤くなります。ピントが合うとフォーカス枠が緑色に変わり、シャッターが切られます。

「連続撮影」で撮影した画像の場合

- 画面下部に撮影した画像が表示され、選択した画像が画面上部に表示されます。
- 撮影した画像をすべて保存する場合は、 [全保存] を押します。
- 画像を選択してメール送信する場合は、送信する画像にカーソルを移動して [メール] を押します。
- 画像を選択して削除する場合は、削除する画像にカーソルを移動して [削除] を押します。

「自動保存」(P219) を「ON」に設定したときは

[撮影] を押すと静止画が撮影され、「保存先メモリ」(P219) で設定された保存先に自動的に保存されます。保存完了画面が表示された後、静止画撮影画面に戻ります。ただし、連続撮影時は保存完了画面の代わりに、保存をお知らせする画面が表示されます。

お知らせ

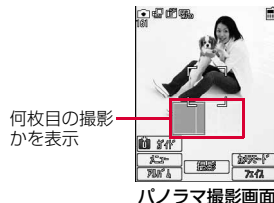
- 撮影時にはマナーモード設定中でもシャッター音が鳴ります。
- 「サイズ選択」を「3M (1536×2048)」に設定して撮影する場合、ズームは利用できません。

パノラマ撮影

FOMA端末を右方向に動かしながら撮影した3枚の静止画から、1枚のパノラマ写真を作成します。

- 画像サイズが「VGA (640×480)」～「Sub-QCIF (128×96)」の場合に利用できます。

1 待受画面▶ ▶ [メニュー]▶「プレビュー」▶「撮影モード」▶「パノラマ」▶ [閉じる]



2 [撮影]



3 右方向にFOMA端末を動かす▶  [撮影]

4 右方向にFOMA端末を動かす▶  [撮影]

3枚の静止画をつなげたパノラマ写真が表示されます。

5  [保存]

お知らせ

- 撮影画面の左端に1つ前の撮影画像の右端が表示されますので、その画像を参考に位置合わせをして撮影してください。
- 撮影中に  /  [終了] を押すと、撮影を始めからやり直すことができます。

おもしろフェイス撮影



カメラを被写体に向けると、人物の顔を検出してさまざまな加工がされたおもしろフェイスを撮影することができます。









- 画像サイズは「VGA (640×480)」～「CIF (352×288)」から選択できます。

1 待受画面▶  ▶  [フェイス]

2 おもしろフェイスの種類を選択

■ おもしろフェイスの種類

種 類 (アイコン※1)	説 明
OFF (—)	おもしろフェイス撮影モードを解除します。
頭デッカチ ()	頭部が大きくなるように変形します。
モザイク ()	顔にモザイクをかけます。

種 類 (アイコン※1)	説 明
アニマルマスク () ※2	選択するとアニマルマスクの種類が表示されます。マスクの種類を選択すると顔に選択したアニマルマスクをかぶせます。
スノー ()	画像全体に雪が降っているような効果をかけます。
モノトーン ()	白黒写真のような効果をかけます。
美肌 ()	美肌に見えるような効果をかけます。
外部フォーカス ()	顔の外側をぼやかしします。
放射ぼかし ()	顔の外側を放射状にぼやかしします。
魚眼レンズ ()	魚眼レンズで撮影したような効果をかけます。
くぼみ効果 ()	顔やせしたような効果をかけます。

※1 種類決定後に、画面右上に表示されます。

※2 一例です。アニマルマスクの種類に応じて変わります。

3 カメラを被写体に向ける

顔を認識すると効果が画面に表示されます。

4  [撮影] ▶  [保存]

お知らせ

- 顔が小さすぎる場合や、顔の向きや傾きが極端な場合、明るさなどによっては、顔を認識できません。

ビデオモード

動画撮影










- 撮影した動画は、FOMA端末の「Data Box」内「i モーション」の「カメラ」フォルダに保存されます。保存先をmicroSDカードに変更する場合は「保存先メモリ」(P220) で設定します。







1 待受画面▶▶ [カメラモード]▶「ビデオモード」



動画撮影画面

■ 動画撮影画面のキー操作

操 作	説 明
 [録画]	撮影開始
 [録音]	録音開始（「撮影種別」が「音声のみ」の場合に操作できます）
ナビゲーション左右キー	ズーム（撮影中も操作できます）
ナビゲーション上下キー	明るさ調整（撮影中も操作できます）
 ,  [カメラモード]	カメラモードを変更
 [メニュー]	設定メニューの表示
 , 	ビデオモード終了
	キー操作のガイド表示
	サイズ選択→P220

操 作	説 明
	画質設定→P220
	撮影種別→P220
	効果→P220
	ホワイトバランス→P220
	自動保存→P220
	共通再生モード→P220
	ちらつき調整→P220
	保存先メモリ→P220
 ,  [アルバム]	「Data Box」の「i モーション」内にある撮影画像などを表示

2 カメラを被写体に向ける▶ [録画] / [録音]

撮影開始音が鳴り、動画の撮影を開始します。



動画撮影中画面

■ 撮影中のキー操作

操 作	説 明
 [一時停止・再開] ※	撮影を一時停止／再開
 [ストップ]	撮影を終了
 ※,  [キャンセル] ※	撮影を中止

※「撮影種別」が「音声のみ」の場合は使用できません。

3 ■ [ストップ]

撮影終了音が鳴って動画の撮影を終了します。撮影後に保存確認画面が表示され、撮影した動画を保存するかどうかを選択できます。



保存確認画面

■ 動画保存確認画面のキー操作

操 作	説 明
■ [保存]	撮影した動画を保存
MENU [再生]	撮影した動画を確認
📧 [メール]	撮影した動画が添付された i モードメールを作成
CLR [戻る]	撮影した動画を保存せずに、動画撮影画面に戻る

4 ■ [保存]

「保存先メモリ」(P220) で設定された保存先に自動的に保存され、保存完了画面が表示されます。



保存完了画面

■ 動画保存完了画面のキー操作

操 作	説 明
CLR [戻る]、■ [新規]	動画撮影画面に戻る
MENU [アルバム]	「Data Box」の「i モーション」内にある撮影画像などを表示
🗑️ [削除]	撮影した動画を削除
📱 [設定]	撮影した動画を待受画面の壁紙などに設定
📧 [メール]	撮影した動画が添付された i モードメールを作成

「自動保存」(P220) を「ON」に設定したときは

■ [ストップ] を押すと撮影が終了し、撮影した動画が「保存先メモリ」(P220) で設定された保存先に自動的に保存されます。保存完了画面が表示された後、動画撮影画面に戻ります。

お知らせ

- 撮影開始時、終了時には、マナーモード設定中でもシャッター音が鳴ります。
- 動画撮影中にキー操作を行うと、操作音が録音される場合があります。
- 動画撮影中に電話の着信など撮影を中断する動作があった場合、撮影を終了します。通話終了後は保存確認画面が表示され、中断するまでの動画を保存することができます。
- パソコンでの再生→P397

撮影時の設定を変える

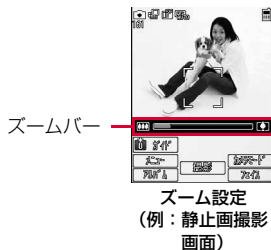
撮影状況に合わせてカメラを設定します。

ズームを使う

画像のズーム倍率を設定します。

- 静止画撮影時は、「サイズ選択」を「3M (1536×2048)」に設定して撮影する場合、ズームは利用できません。

1 静止画撮影画面(P211)/動画撮影画面(P215)▶ ナビゲーション左右キーで倍率を変更



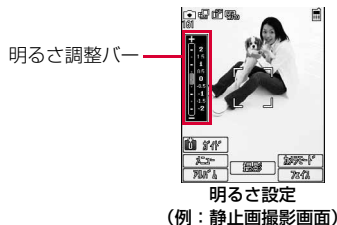
■ カメラの最大倍率について

カメラモード	画像サイズ	ズーム段階	最大倍率
フォトモード	3M (1536×2048)	—	—
	2M (1200×1600)	10段階	約1.3倍
	1M (960×1280)		約1.6倍
	VGA (640×480)		
	待受画面 (240×320)		
	CIF (352×288)		
	QCIF (176×144)		
	Sub-QCIF (128×96)		
ビデオモード	電話帳用 (96×80)		
	QVGA (320×240)		
	QCIF (176×144)		
	Sub-QCIF (128×96)		

明るさを調節する

画像の明るさ（露出）を調節します。明るさは9段階で調節できます。

1 静止画撮影画面(P211)／動画撮影画面(P215)▶ナビゲーション上下キーで明るさを調節



セルフタイマーを使う

シャッターを押してから撮影されるまでの秒数を設定します。

- 動画撮影では、セルフタイマーは設定できません。

1 静止画撮影画面(P211)▶ [メニュー]▶「レビュー」▶「セルフタイマー」

2 「3秒」／「10秒」／「15秒」

画面上部に (数字は秒数) が表示されます。

- セルフタイマーを解除するには、「OFF」を設定します。

3 [閉じる]

4 [撮影]

セルフタイマーが作動します。設定した秒数経過後、自動的に撮影します。
シャッターを押した後、撮影されるまでの間はタイマー音が鳴ります。

お知らせ

- 撮影が終了すると、セルフタイマーは自動的に「OFF」になります。

カメラ設定

カメラの設定を変える

静止画撮影画面の設定メニュー

1 静止画撮影画面(P211)▶ [メニュー]▶「レビュー」／「その他」▶次の操作を行う

[サイズ選択]

撮影する画像サイズを設定します。

[撮影モード]

普通 : 1枚の静止画を撮影します。


おもしろフェイス撮影モード

: おもしろフェイス撮影をします。→P214

連続撮影

: シャッターを押して連続で撮影します。

- 画像サイズが「CIF (352×288)」の場合は4枚まで、「待受画面 (240×320)」または「QCIF (176×144)」以下の場合は6枚まで撮影できます。
- 「自動」を選択すると1回のシャッターで連続して撮影します。「手動」を選択すると、シャッターを押すたびに連続して撮影します。

フレーム撮影：被写体にフレームを付けて撮影します。フレームは「マイピクチャ」から選択します。
▶フォルダにカーソルを移動▶【開く】▶フレームを選択

パノラマ：パノラマ撮影をします。→P213

【夜景モード】

暗い場所などで利用するときに設定します。

【効果】

画像に特殊な効果をかけて撮影するときに設定します。

【ホワイトバランス】

画像の色合いを補正します。撮影状況に合わせて設定すると自然な色合いとなります。

【接写】

近い距離で被写体を撮影するときに設定します。

- カメラと被写体の距離が、約10cmでピントが合います。

【セルフタイマー】

シャッターを押してから撮影されるまでの秒数を選択します。

【画質設定】

撮影した静止画を保存するときの画質を設定します。

【自動保存】

自動保存するかどうかを設定します。

【保存先メモリ】

静止画の保存先を設定します。

【手ぶれ補正】

手ぶれ補正を行うかどうかを設定します。暗い場所など手ぶれの起こりやすい場面でも、安定した撮影ができます。

【オートフォーカス】

オートフォーカスを設定します。

- 「顔検出機能」に設定すると、自動的に顔の位置を認識しピントを合わせます。最大10人までの顔を検出します。

【シャッター音】

シャッター音を設定します。

【ちらつき調整】

蛍光灯などの影響による画面のちらつきを、設定により軽減できることがあります。

自動：自動的にちらつきを抑制します。

50Hz：電源の周波数が50Hzの地域の場合に設定します。



60Hz：電源の周波数が60Hzの地域の場合に設定します。

【設定リセット】

静止画撮影の設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

お知らせ

<連続撮影>

- 画像サイズが「待受画面（240×320）」または「CIF（352×288）」以下の場合に設定できます。
- 「自動」を設定すると、約0.7秒間隔で撮影します。
- 「連続撮影」を設定すると、「セルフタイマー」の設定は無効になります。
- 撮影中に  /  【終了】を押すと、撮影を終了して保存確認画面を表示できます。

<フレーム撮影>

- 画像サイズが「待受画面（240×320）」または「CIF（352×288）」～「Sub-QCIF（128×96）」の場合に設定できます。

<オートフォーカス>

- 「手動」設定時、ナビゲーション上下キーでフォーカスの調整バーを表示／調節します（明るさは調整できなくなります）。

動画撮影画面の設定メニュー

1 動画撮影画面(P215)▶[メニュー]▶「レビュー」/「その他」▶次の操作を行う

[サイズ選択]

撮影する画像サイズを設定します。

[効果]

画像に特殊な効果をかけて撮影するときに設定します。

[ホワイトバランス]

画像の色合いを補正します。撮影状況に合わせて設定すると自然な色合いとなります。

[画質設定]

撮影した動画を保存するときの画質を設定します。

[サイズ制限]

撮影する動画のファイルサイズを制限します。

[保存先メモリ]

動画の保存先を設定します。

[自動保存]

自動保存するかどうかを設定します。

[撮影種別]

動画を撮影するときの映像や音声の有無を設定します。

[共通再生モード]

i モードメールへの添付に適したファイルサイズ(500Kバイトまで)に設定します。

- ・「ON」に設定した場合、画像サイズは「QCIF(176×144)」または「Sub-QCIF(128×96)」から選択可能で、画質は「スーパーファイン」、サイズ制限は「メールサイズ小」に設定されます。

[ちらつき調整]

蛍光灯などの影響による画面のちらつきを、設定により軽減できることがあります。

自動 : 自動的にちらつきを抑制します。

50Hz : 電源の周波数が50Hzの地域の場合に設定します。

60Hz : 電源の周波数が60Hzの地域の場合に設定します。

[設定リセット]

動画撮影の設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

お知らせ

<ちらつき調整>

- ・50Hzの蛍光灯を使用する室内で「QVGA(320×240)」サイズの録画をする場合は、ちらつきが軽減できない可能性があります。

バーコードリーダー

バーコードリーダーを利用する

カメラを使ってJANコードやQRコードに含まれている情報を読み取ります。読み取った情報からiモードメールを作成したり、インターネットへ接続したりできます。また、読み取った情報、画像、メロディを保存、再生することもできます。

- ・読み取った情報は5件まで保存できます。
- ・読み取るとき、コードがすべて画面内に表示されるようにしてください。
- ・コードに対してカメラを平行にしてください。

■ JANコードとは

太さや間隔の異なる縦の線（バー）で数字を表現しているバーコードです。8桁（JAN8）または13桁（JAN13）のバーコードを読み取ります。

- 次のJANコードをFOMA端末で読み取ると「4942857123456」と表示されます。



■ QRコードとは

縦、横方向の模様で英数字、漢字、カナ、絵文字などの文字列を表現している二次元コードの1つです。また、画像やメロディを扱っているQRコード、1つのデータが複数のQRコードに分かれているものもあります。

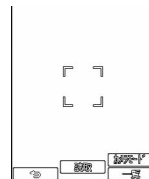
- 次のQRコードをFOMA端末で読み取ると「株式会社NTTドコモ」と表示されます。



コードを読み取る






- バーコードを読み取るときは、カメラをバーコードから約10cm離してください。

1 MENU ▶「LifeKit」▶「バーコードリーダー」





読み取り画面

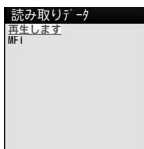
■ 読み取り画面のキー操作

操 作	説 明
 【読取】	オートフォーカス開始
 【カメラモード】	カメラモードを変更
 【一覧】	保存されている読み取りデータ一覧を表示
 【終了】、 	バーコードリーダー終了

2 読み取るコードを画面内に表示▶ [読取]

ピントの自動調節後、コードを読み取ります。読み取りが完了すると完了音が鳴り、読み取ったデータが表示されます。

- バーコードリーダーは、起動後、自動的に読み取りを開始します。 [読取] を押さなくても、ピントが合えば、コードを読み取ります。
- ピントの自動調節を行ってもコードを読み取れなかった場合は、 [リトライ] を押して、コードを読み直すことができます。
- マナーモード設定中は、完了音が鳴りません。



読み取りデータ画面
(例: メロディの場合)

3 読み取ったデータの種類に応じて、次の操作を行う

- 読み取ったデータの種類によって、表示や操作が異なります。
- 読み取ったデータを後で利用する場合は、必ず保存してください。
- 分割されたQRコードを最大16個まで続けて読み取り、連結できます。→P223

■ 電話番号の場合

表示された電話番号を選択すると、読み取った電話番号が入力された電話番号入力画面が表示され、電話をかけられます。「電話帳登録」などが表示された場合は、選択すると電話帳に登録できます。

■ メールアドレスの場合

表示されたメールアドレスを選択すると、読み取ったメールアドレスを宛先にした i モードメールを作成します。「メール作成」などが表示された場合は、選択すると読み取ったデータのメールアドレスや件名などが入力された i モードメールを作成します。「電話帳登録」などが表示された場合は、選択すると電話帳に登録できます。

■ URLの場合

表示されたURLを選択すると、読み取ったデータのURLのサイトに接続します。「ブックマーク登録」などが表示された場合は、選択するとBookmarkに保存できます。



■ 文字の場合

読み取ったデータの文字が表示されます。

■ 画像の場合

読み取ったデータの画像が表示されます。

■ メロディの場合

 [再生] を押すと、読み取ったデータのメロディを再生します。再生中に  [停止] を押すと、メロディの再生が止まります。

■ i アプリの場合

「i アプリ起動」などが表示された場合は、選択すると起動できます。

お知らせ

<共通>

- JANコードとQRコード以外のバーコード、二次元コードは読み取れません。
- 傷、汚れ、破損、印刷の品質、光の反射の具合によっては正しく読み取れない場合があります。
- バーコードの種類やサイズ、QRコードのバージョンによっては読み取れない場合があります。
- 読み取ったデータが既に5件保存されている場合は、古いデータを削除するかどうかを確認するメッセージが表示されます。新しいデータを保存するには、「はい」▶削除する読み取りデータを選択▶「はい」を選択してください。
- バーコードリーダー起動後、約30秒以内にコードを読み取れなかった場合は、読み取れなかった旨をお知らせする画面が表示されます。さらに一定時間、コードが読み取れなかった場合は、自動的にバーコードリーダーは終了します。

<電話発信>

- 発信できる文字は数字と記号〔#、*、+、-、P、(.)〕です。これら以外の文字が含まれている場合は発信できません（「P」は電話帳登録形式のバーコードの場合のみ利用可能です）。

<メール作成>

- 宛先に入力できない文字が含まれている場合、宛先には何も入力されません。

<i アプリ起動>

- 「i アプリTo設定」で設定していない場合は、読み取ったデータからi アプリを起動できません。

読み取りデータ画面のサブメニュー

- 読み取ったデータの種類によって、表示される項目は異なります。

1 読み取りデータ画面(P222)▶ 【メニュー】▶ 次の操作を行う

【コピー】

読み取ったデータのURL、電話番号、アドレスなどをコピーします。

【再生】

読み取ったデータを再生します。

【リストに保存】

読み取ったデータをバーコードリーダー保存リストに保存します。

【画像／メロディ保存】

読み取った画像やメロディを「Data Box」に保存します。

【電話帳登録】

読み取ったデータの名前や電話番号、URL、メールアドレスなどの情報を電話帳に登録します。

【ブックマーク登録】

読み取ったデータのURLを「Bookmark」に登録します。

【リトライ】



再度コードを読み取ります。

分割されたQRコードを読み取るには

①「コードを読み取る」(P221)の操作1～2を行う

②「次のデータを読み取ってください」のメッセージ表示後「はい」を選択し、次のQRコードを読み取る

③ 操作②を繰り返す

- 読み取りを中断する場合は 、オートフォーカスを再度調節する場合は  「リトライ」を押します。

読み取った情報のファイル名について

読み取った情報のファイル名は、年月日時分が自動的に付けられます。ファイル名は変更できません。

例：2010年10月1日10時10分に撮影した場合

JANコード：「P2010_1001_1010_X.JAN」（Xは連番）

QRコード：「P2010_1001_1010_X.QR」（Xは連番）


保存したデータを利用／削除する

1 読み取り画面(P221)▶ [一覧]


■ 読み取り画面を起動する場合

 [読取] を押す、または  [メニュー] ▶ 「読取」を選択します。

■ 保存した読み取りデータを1件削除する場合

削除する読み取りデータにカーソルを移動▶  [メニュー]
▶ 「1件削除」▶ 「はい」を選択します。

■ 保存した読み取りデータを全件削除する場合

 [メニュー] ▶ 「全件削除」▶ 端末暗証番号を入力▶
「はい」を選択します。

2 利用する読み取りデータを選択

以降の操作は、選択したデータの種類に応じて「コードを読み取る」の操作3 (P222) を参照してください。

Music

音楽データの取り扱いについて

- 本書では、着うたフル®とWMA (Windows Media® Audio) ファイル、SD-Audioデータ (SD-Audio規格対応の音楽データ) を合わせて「音楽データ」と記載しています。
- 本FOMA端末では、著作権保護技術で保護されたWMAファイルや着うたフル®またはSD-Audioデータを再生できません。
- インターネット上のホームページなどから音楽データをダウンロードする際には、あらかじめ利用条件 (許諾、禁止行為など) をよくご確認の上、ご利用ください。
- 著作権保護技術で保護されたWMAファイルは、FOMA端末固有の情報を利用して再生しています。故障や修理、機種変更などでFOMA端末固有の情報を変更された場合、変更前に保存したWMAファイルは再生できなくなることがあります。
- 対応するWindows Media DRMのバージョンは10.05~10.08です。
- FOMA端末やmicroSDカード内に保存した音楽データは、個人使用の範囲内でのみ使用できます。ご利用にあたっては、著作権などの第三者の知的財産権その他の権利を侵害しないよう十分ご配慮ください。また、FOMA端末やmicroSDカード内に保存した音楽データは、パソコンなど他の媒体にコピーまたは移動しないでください。
- CCCD (コピーコントロールCD) の取り扱いや、音楽データをWMAファイルやSD-Audioデータに変換できない場合の対処については、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- microSDカードの取り扱いや使用時の注意事項→P288

Music&Videoチャンネル

Music&Videoチャンネル	226
番組を設定する	226
番組を再生する	228
データBOXからMusic&Videoチャンネルを操作する	231
ミュージックプレーヤー	
音楽の再生方法について	233
ミュージックプレーヤーについて	233
音楽データを保存する	233
音楽データを再生する	ミュージックプレーヤー 235
プレイリストを利用する	239
音楽データの管理	242
音楽を聴きながら他の機能を利用する	バックグラウンド再生 244

Music&Videoチャネル

Music&Videoチャネルとは、事前にお好みの音楽番組などを設定するだけで、夜間に最大1時間程度の番組が自動配信されるサービスです。また、最大30分程度の高画質な動画番組を楽しむこともできます。番組は定期的に更新され、配信された番組は通勤や通学中など好きな時間に楽しむことができます。

Music&Videoチャネルのご利用にあたって

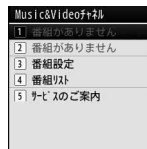
- Music&Videoチャネルはお申し込みが必要な有料サービスです。お申し込みには i モード契約および i モードパケット定額サービスの契約が必要です。
- Music&Videoチャネルのサービス利用料のほかに、番組によって別途情報料がかかる場合があります。
- Music&Videoチャネルにご契約いただいた後、Music&Videoチャネル非対応のFOMA端末にFOMAカードを差し替えた場合、Music&Videoチャネルはご利用いただけません。ただし、Music&Videoチャネルを解約されない限りサービス利用料が発生しますのでご注意ください。
- 国際ローミング中は番組の設定や取得は行えません*。海外へお出かけの際は、事前に番組の配信を停止してください。また、帰国された際は、番組の配信を再開してください。
※ 国際ローミング中に番組設定や取得を行おうとした場合、i モード接続を行うためパケット通信料がかかりますのでご注意ください。
- Music&Videoチャネルで番組を聴きながらメールや i モードサイトの表示などができます(バックグラウンド再生)。
マルチタスクの組み合わせ→P395
- Music&Videoチャネルの詳細については『ご利用ガイドブック (i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

番組を設定する

番組を設定すると、夜間に番組が自動的に取得されます。

- 番組は2つまで設定できます。
- 設定するには、Music&Videoチャネル番組提供サイトへのマイメニュー登録が必要な場合があります。→P177

1 MENU ▶「Music」▶「Music&Videoチャネル」



Music&Video
チャネル画面

2 「番組設定」

- お買い上げ時には番組が設定されていません。
番組の設定が行われると、番組タイトルが表示されます。

3 画面の指示に従って番組を設定

- 詳しくは、『ご利用ガイドブック (i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

お知らせ

- 異なるFOMAカードに差し替えて番組の設定を行う場合は、まず番組設定から番組設定情報の確認を行ってください。番組設定情報の確認を行うと、「配信番組」フォルダから移動していない番組は削除される場合があります。
- 本サービスはお申し込みが必要な有料サービスです。サービス未契約の場合は、設定しようするとMusic&Videoチャンネル未契約をお知らせする画面が表示されます。
- Music&Videoチャンネル画面で「番組リスト」を選択すると、Music&Videoチャンネルに提供されているすべての番組リストを表示します。「サービスのご案内」を選択すると、サービスの利用方法や注意事項などを表示します。また、サービスへのお申し込みもできます。

番組設定を確認・解除する

1 Music&Videoチャンネル画面(P226)▶「番組設定」




2 画面の指示に従って操作

- 詳しくは、『ご利用ガイドブック（iモード<FOMA>編）』をご覧ください。


お知らせ

- 番組の設定を解除してもマイメニュー登録は削除されません。

番組を設定すると

- 番組配信の12時間前になると、待受画面にが表示されます。
- 番組配信時間になると自動的に取得を開始します。
- 番組の取得は夜間に自動的に行われ、取得に成功すると待受画面にが、失敗するとが表示されます。一度Music&Videoチャンネル画面を表示するとアイコンは消えます。

お知らせ

- 取得の開始時間に圏外の場合や通信の切断などで取得が中断されたときは、3分後に自動的に取得を再開します。最大5回繰り返します。
- 番組配信時間になっても、FOMA端末の電源が入っていない、FOMA端末が圏外、電波状態が悪いなどの理由で取得できなかった場合は、翌日の夜間の同時時間帯に再度取得を行います。
- 電池残量表示が以外の場合は、番組を取得できません（取得時に、電池残量が少ないために取得を開始できない旨のメッセージが表示されます）。
- 番組の取得には時間がかかる場合があります。電池残量が十分にあること、また電波状態が良いことを確認してください。
- 次の場合は、番組を自動的に取得できません。Music&Videoチャンネル画面から再度番組を設定してください。
 - 番組を設定した後に他のFOMAカードに差し替えたとき
 - 番組を設定した後にFOMAカードを別のMusic&Videoチャンネル対応FOMA端末に差し替えたとき
 - FOMA端末の「メモリ削除」を行ったとき
 - FOMA端末の「データ一括削除」を行ったとき
- 番組取得中に電波状況などにより取得を中断した場合は、次回配信日まで自動取得を行いません。手動で番組を取得してください。
- 取得された番組は、「Data Box」内「Music&Videoチャンネル」の「配信番組」フォルダに一時的に保存されます。その番組のあるチャンネルが更新されると、「配信番組」フォルダの番組は削除され、再生できなくなります。削除されたくない番組は、他のフォルダに移動してください。→P231
- ただし、番組によっては移動できない場合があります。
- Music&Videoチャンネル、iモードの解約を行った場合、「配信番組」フォルダから移動した番組以外は削除される場合があります。
- 番組の取得を開始、完了したときでも着信音、バイブレーションは鳴動しません。また、イルミネーションも点灯／点滅しません。

番組を手動で取得する

番組の取得に失敗した場合は、手動で残りを取得してください。

1 Music&Videoチャンネル画面(P226)▶番組を選択▶「はい」

- 取得に失敗した番組には が表示されます。

お知らせ

- データBOXのMusic&Videoチャンネル番組一覧から操作する場合は、取得に失敗した番組にカーソルを移動▶ [再生] ▶ 「はい」を選択します。
- 取得が中断されても、中断までに取得されたチャプターまでは部分的に再生できます。
- 再生回数、再生期間、再生期限が切れている番組は取得を再開できません。
- 時間帯によっては、手動での番組取得ができない場合があります。

番組を再生する

1 Music&Videoチャンネル画面(P226)▶番組を選択




Music&Video
チャンネルプレーヤー画面

- ① チャプタータイトル／アーティスト名

- 2 タイトル（番組名）
- 3 再生経過バー
再生経過をバーで表示します。
- 4 再生経過時間／全体の長さ／再生中のチャプター番号／全チャプター数
- 5 音量
- 6 チャプター画像／動画または番組画像
- 7 イコライザー設定
動画番組では表示されません。
- 8 リピート設定
 OFF
 ON
- 9 キー操作のガイド表示

■ Music&Videoチャンネルプレーヤー画面のキー操作

操 作	説 明
[ポーズ・再生]	一時停止／再生
(1秒以上)	再生されている番組の頭出しをして一時停止
ナビゲーション上下キー	音量調節
ナビゲーション左右キー	頭出しまたは前のチャプターを再生／次のチャプターを再生
ナビゲーション左右キー (押し続ける)	押ししている間巻戻し／早送り
、	リピート設定を切り替え
	イコライザー設定を切り替え*
7 / 9	画像が複数登録されている場合、前の画像／次の画像を表示*
8	チャプター画像と番組画像を切り替え*（番組画像がないときは、デフォルトの画像に切り替えます）
[一覧]	チャプター一覧を表示
[Web to]	サイトに接続

操 作	説 明
	Music&Videoチャンネルプレーヤーを終了

※ 動画番組では利用できません。

お知らせ

- 次の場合は再生が一時停止されます。動作終了後に自動的に再開されます。
 - 音声電話、テレビ電話の着信があったとき
 - i モードメール、SMSを受信したとき（「受信表示」が「通知優先」に設定されている場合）
 - アラームが鳴ったとき
- 番組に再生制限が設定されている場合は、定められた再生回数や再生期限、再生期間を過ぎると番組を再生できなくなります。再生回数や再生期限、再生期間は番組情報で確認できます。
- 番組によっては、決められた再生開始時間以外に再生できないものがあります。放送時間は、自動時刻補正されたFOMA端末の時間に従います。
- 部分的に取得した番組を再生しようとすると、残りのデータをダウンロードするかどうかの確認画面が表示されます。「はい」を選択するとダウンロードを開始します。「途中まで再生」を選択すると、ダウンロードされているチャプターまで再生します。
- 日本以外の国で使用した場合、表示される期限より前または後に再生期限が切れることがあります。

Music&Videoチャンネル画面のサブメニュー

1 Music&Videoチャンネル画面(P226)▶番組にカーソルを移動▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[番組移動]

選択中の番組を「配信番組」フォルダから移動します。→P231

[番組削除]

選択中の番組を削除します。

[番組情報]

選択中の番組情報を表示します。

[チャプター一覧]

選択中の番組のチャプター一覧を表示します。→P230

[サイト接続]

選択中の番組にURL情報がある場合は、サイトに接続します。

お知らせ

<番組削除>

- 番組を削除しても番組設定は解除されません。Music&Videoチャンネルサイトに接続して解除するまで自動的に番組が更新されます。

Music&Videoチャンネルプレーヤー画面のサブメニュー

1 Music&Videoチャンネルプレーヤー画面(P228)▶



[メニュー]▶次の操作を行う

[BGM再生] ※1

バックグラウンド再生します。→P244

[拡大再生] ※2

動画を拡大表示します。

[チャプター一覧]

チャプター一覧を表示します。

[チャプター情報]

再生中のチャプター情報を表示します。

[番組情報]

再生中の番組情報を表示します。

[リピート設定]

ON : 再生中の番組をリピート再生します。

OFF : リピート再生しません。

[イコライザー] ※1

番組を再生するときの音質を設定します。

[チャプター画像] ※1

チャプター／番組画像を表示します。→P239

[サイト接続]

再生中の番組にURL情報がある場合は、サイトに接続します。

※1 音楽番組でのみ表示されます。




※2 動画番組でのみ表示されます。

番組のチャプター一覧を表示する

チャプターを選択して再生したり、情報を表示したりします。







1 Music&Videoチャネルプレーヤー画面(P228)▶

[一覧]

- 再生中のチャプターには  が表示されます。
-  [再生] : 選択中のチャプターを再生します。
-  [情報] : 選択中のチャプターの情報を表示します。

Music&Videoチャネル画面の番組のアイコンについて


Music&Videoチャネル画面や番組の一覧画面には、番組の取得状況や種類などを示す次のアイコンが表示されます。


アイコン	説明
 (黄)	取得した番組／部分的に取得した番組 • 再生済みの番組には「✓」が付きます。 • 決められた再生開始時間以外に再生できない番組には「🔒」が付きます。 • 再生回数／期限／期間が制限されている番組や再生のときに操作が制限されている番組には「🔒」が付きます。
 / 	取得したチャプター／取得できなかったチャプター
	更新できなかった番組
	取得設定済み（未取得）の番組
 (赤)	番組取得中

番組を保存する

取得した番組を上書きされないように「配信番組」フォルダから移動できます。移動した番組は「Data Box」の「Music&Videoチャンネル」から再生できます。

- 番組によっては移動できない場合があります。

1 Music&Videoチャンネル画面(P226)▶番組にカーソルを移動▶[メニュー]▶「番組移動」

2 移動先を表示▶[移動]

お知らせ

- 取得した番組をコピーすることはできません。
- 部分的に取得した番組は、移動できません。
- 移動先はFOMA端末のみです。microSDカードには移動できません。

データBOXからMusic&Videoチャンネルを操作する

「Data Box」の「Music&Videoチャンネル」から配信された番組の再生、移動や番組タイトルの変更などができます。


データBOXから再生する

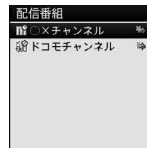
1 ▶「Data Box」▶「Music&Videoチャンネル」

- [作成]：新規フォルダを作成します。




フォルダ一覧画面

2 フォルダにカーソルを移動▶[開く]



番組一覧画面

3 番組にカーソルを移動▶[再生]

フォルダー一覧画面のサブメニュー

1 フォルダー一覧画面(P231)▶フォルダにカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う

[新規フォルダ]

新規フォルダを作成します。

- 作成したフォルダの中にさらにフォルダを作成することはできません。

[名称変更]

選択中のフォルダ名を編集します。

[削除]

選択中のフォルダを削除します。

▶「はい」▶端末暗証番号を入力

[メモリ情報]

本体メモリ：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。


外部メモリ：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

お知らせ

- 「配信番組」フォルダは名称変更、削除できません。

番組一覧画面のサブメニュー

1 番組一覧画面(P231)▶番組にカーソルを移動

-  [削除]：選択中の番組を削除します。

2 [メニュー]▶次の操作を行う

[再生]

選択中の番組を再生します。

[番組移動]

選択中の番組を移動します。

- 「配信番組」フォルダ内には移動できません。


[名称変更]


選択中の番組の表示名を変更します。

[削除]

1件：選択中のファイルを削除します。

選択：ファイルを選択して削除します。

▶削除したいファイルにチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」

-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：フォルダ内のすべてのファイルを削除します。

▶「はい」▶端末暗証番号を入力

[番組情報]

選択中の番組情報を表示します。

[チャプター一覧]

チャプター一覧を表示します。→P230

[新規フォルダ]

利用できない項目です。

[メモリ情報]

本体メモリ：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。

外部メモリ：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

音楽の再生方法について

FOMA端末で音楽を再生する方法は次の2種類です。

- ミュージックプレーヤーで再生
サイトから取得した着うたフル®やパソコンなどを使ってmicroSDカードに保存したWMAファイル、SD-Audioデータを再生します。
- i モーションとして再生
i モードで取得してデータBOXに保存した音声のみの i モーションを再生します。→P279

音楽を聴きながらメールや i モードサイトの表示などを利用することができます (バックグラウンド再生)。→P244

ミュージックプレーヤーについて

- ミュージックプレーヤーの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

■ 再生可能な着うたフル®のファイル形式について

ファイル形式	MP4
ビットレート	8~128 kbps
保存可能容量 (FOMA端末)	約175M/バイト (お買い上げ時)
作成可能なプレイリスト件数	最大10件

■ 再生可能なWMAファイル形式について

ファイル形式	WMA (Windows Media Audio 9 Standard, Windows Media Audio 10 Professional)
ビットレート	8~192 kbps
保存可能曲数	最大1000曲

■ 再生可能なSD-Audioデータのファイル形式について

ファイル形式	MPEG-2 AAC
ビットレート (ステレオ)	16~128 kbps
保存可能曲数	最大999曲
作成可能なプレイリスト件数	最大99件

音楽データを保存する

着うたフル®をダウンロードする

- 着うたフル®は約175M/バイト (お買い上げ時)、1曲あたり最大5M/バイトまで保存できます。
- ダウンロードした着うたフル®は、「Data Box」の「ミュージック」内またはmicroSDカードに保存されます。

1 着うたフル®があるサイトを表示▶ダウンロードする着うたフル®を選択

ダウンロードが完了すると、確認画面が表示されます。

2 「保存」▶フォルダを選択

再生 : ダウンロードした着うたフル®を再生します。

情報表示 : ダウンロードした着うたフル®の情報を表示します。

戻る : 着うたフル®を保存せずにサイト画面に戻ります。

- microSDカードを取り付けている場合は、保存先を選択します。

microSDカードにWMAファイルを保存する

WMAファイルをFOMA端末で再生するには、次のものがが必要です。

- L-04B本体
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル Q2 (別売)
- パソコン (Windows 7、Windows Vista、Windows XP)
- Windows Media Player 12 (Windows 7の場合)、Windows Media Player 11 (Windows VistaまたはWindows XPの場合)
- microSDカード

1 FOMA端末にmicroSDカードを挿入

- microSDカードの挿入方法→P289

2 ▶「Settings」▶「その他」▶「USBモード設定」▶「MTPモード」

3 パソコンと接続

- 詳しくは、「FOMA端末をmicroSDカードリーダー／ライターとして使う」の操作2～3をご覧ください。→P297

4 Windows Media Playerを起動して、音楽データをmicroSDカードに保存

- Windows Media Playerの操作方法については、Windows Media Playerのヘルプをご覧ください。
- 保存完了後、FOMA端末とパソコンからFOMA 充電機能付USB接続ケーブル Q2を取り外してください。

お知らせ

- 他のFOMA端末でmicroSDカードに保存したWMAファイルは、L-04Bで表示・再生されない場合があります。
- 他のFOMA端末でWMAファイルを保存したmicroSDカードを使用すると、「MTPモード」に切り替えてもパソコンで認識されない場合があります。その場合は、パソコンなどでmicroSDカード内の「WM」フォルダと「WM_SYSTEM」フォルダを削除するか、microSDカードをL-04Bでフォーマット (P296) することをおすすめします。なお、microSDカードをフォーマットすると、音楽データを含むすべてのデータが消去されますのでご注意ください。

microSDカードにSD-Audioデータを保存する

SD-AudioデータをFOMA端末で再生するには、次のものがが必要です。

- L-04B本体
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル Q2 (別売)
- パソコン (Windows 7、Windows Vista、Windows XP (各日本語版))
- SD-Jukebox
- 保存したい音楽が収録されたCD
- microSDカード

■ SD-Jukeboxについて

SD-Jukeboxは下記URLより購入できます。

<http://club.panasonic.co.jp/mall/sense/open/>

SD-Jukeboxの対応OSは、Windows 7、Windows Vista、Windows XP (各日本語版) です。

動作環境の詳細など、詳しくは下記URLをご参照ください。

<http://panasonic.jp/support/software/sdjb/>

- 1 付属のL-04B用CD-ROMをパソコンにセット
- 2 「エンターテインメントツール」をクリック
「SD-Jukebox」の記載内容に従うとSD-Jukeboxを購入できます。
- 3 SD-Jukeboxをパソコンにインストール
インストール方法については、SD-Jukeboxの取扱説明書などをご覧ください。
- 4 FOMA端末にmicroSDカードを挿入し、パソコンと接続
 - microSDカードの挿入方法→P289
 - パソコンとの接続方法→P297
- 5 SD-Jukeboxを起動して、音楽データをmicroSDカードに保存
 - SD-Jukeboxの操作方法については、SD-Jukeboxのヘルプをご覧ください。
 - 保存完了後、FOMA端末とパソコンからFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を取り外してください。

ミュージックプレーヤー

音楽データを再生する

FOMA端末とmicroSDカードに保存した全曲、またはアーティスト名、ジャンル、アルバム名を指定して連続再生できます。

例：「全曲」から再生する場合

1 MENU ▶「Music」▶「ミュージックプレーヤー」



ミュージック画面

2 「全曲」

プレイリスト：プレイリストを表示、作成、再生します。→P239

アーティスト：音楽データをアーティストごとに表示します。

ジャンル：音楽データをジャンルごとに表示します。

アルバム：音楽データをアルバムごとに表示します。

続きから再生：最後に再生した曲／プレイリストを再生します（再生中の曲がある場合は、「再生中」と表示され、選択すると再生画面を表示します）。

- ：FOMA端末に保存されている着うたフル®
- ：microSDカードに保存されている着うたフル®
- ：WMAファイル
- ：SD-Audioデータ



音楽データ一覧画面
(ソングリスト)

3 音楽データにカーソルを移動▶ [再生]

選択した音楽データから、音楽データ一覧の表示順に再生します。



ミュージックプレーヤー画面

- 1 タイトル (曲名)、アーティスト名
- 2 アルバム名
- 3 再生経過バー
再生経過をバーで表示します。
- 4 再生経過時間/全体の長さ
- 5 音量
- 6 キー操作のガイド表示
- 7 ジャケット画像/歌詞
- 8 イコライザー
- 9 シャッフル
- 10 リピート設定
 - シャッフルOFF
 - シャッフルON
 - 無し
 - 再生中楽曲のみリピート再生
 - 全曲リピート再生

■ミュージックプレーヤー画面のキー操作

操 作	説 明
[ポーズ・再生]	一時停止/再生

操 作	説 明
[] (1秒以上)	曲の頭出しをして一時停止
ナビゲーション上下キー	音量調節
ナビゲーション左右キー	頭出しまたは前の曲を再生/次の曲を再生
ナビゲーション左右キー (押し続ける)	押している間巻戻し/早送り
[]、[X]	シャッフル設定を切り替え
[]、[#]	リピート設定を切り替え
[0]	イコライザー設定を切り替え
[7]/[9]	前の画像/次の画像を表示
[8]	ジャケット画像/歌詞の表示/非表示を切り替え
[] [一覧]	音楽データ一覧画面を表示 一覧画面表示中は再生している曲の右側に [] が表示されます。
[]	ミュージックプレーヤーを終了

お知らせ

- 次の場合は再生が一時停止されます。動作終了後に自動的に再開されます。
 - 音声電話、テレビ電話の着信があったとき
 - i モードメール、SMSを受信したとき (「受信表示」が「通知優先」に設定されている場合)
 - アラームが鳴ったとき
- 音楽データ再生中は、キー確認音などの効果音は出ません。
- アーティスト、ジャンル、アルバムの振り分けは、音楽データの詳細情報に従います。ただし、SD-Audioデータでは、「ジャンル」の情報が扱えないため、「不明」と表示されます。
- 日本以外の国で使用した場合、表示される期限より前または後に再生期限が切れることがあります。

音楽データ一覧画面のサブメニュー

1 音楽データ一覧画面(P235)▶音楽データにカーソルを移動

- [再生]: 選択中の音楽データから再生します。
- [プレイリスト]: 選択中の音楽データをプレイリストに追加します。→P242

2 [メニュー]▶次の操作を行う

[再生]

選択中の音楽データから再生します。

[プレイリストに追加]

選択中の音楽データをプレイリストに追加します。→P242

[複数選択]

音楽データを複数選択し、一時的なプレイリストとして再生します。

▶再生したい音楽データにチェックを付ける▶ [再生]

- [メニュー] を押して、「再生」「プレイリストに追加」「ソート」「全件選択」「全件解除」を選択できます。
「プレイリストに追加」を選択すると、チェックを付けた音楽データをプレイリストに追加できます。

[検索] ※1

「タイトル」「アーティスト」「アルバム」「ジャンル」「年」※2の項目から指定して音楽データを検索します。

▶項目を選択▶項目を入力▶ [検索]

- 指定されたすべての項目に一致する音楽データを表示します。
- 検索結果画面では [メニュー] を押して、「再生」「プレイリストに追加」「複数選択」「ソート」「情報表示」を選択できます。

[ソート]

条件を設定して音楽データを並べ替えます。

[情報表示]

選択中の音楽データの情報を表示、編集します。

▶項目にカーソルを移動▶ [編集] ▶項目を編集

- 項目によっては編集できません。
- WMAファイルやSD-Audioデータ、または再生中にmicroSDカード内の着うたフル®の情報を編集することはできません。

※1 アーティスト/ジャンル/アルバム内の音楽データ一覧画面では表示されません。

※2 SD-Audioデータでは「年」は検索できません。

ミュージックプレーヤー画面のサブメニュー

1 ミュージックプレーヤー画面(P236)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[MUSICへ]

音楽データを再生したままミュージック画面を表示します。→P235

[BGM再生]

バックグラウンド再生します。→P244

[リスト]

音楽データ一覧画面を表示します。→P235

[情報表示]

再生中の音楽データの情報を表示、編集します。

▶項目にカーソルを移動▶ [編集] ▶項目を編集

- 項目によっては編集できません。
- microSDカード内の着うたフル®, WMAファイル、SD-Audioデータの情報は、編集できません。

[シャッフル ON・シャッフル OFF]

シャッフル再生ON/OFFを切り替えます。

[リピート設定]

無し : リピート再生しません。

再生中楽曲 : 再生中の音楽データをリピート再生します。

全曲再生 : 音楽データ一覧画面のすべての音楽データをリピート再生します。

[イコライザー]

楽曲を再生するときの音質を設定します。

[ジャケット画像]

ジャケット画像を表示したり、データBOXに保存したりします。→P239

[歌詞] ※

歌詞を表示できます。→P239

[音設定] ※

再生中の音楽データを着信音などに設定します。→P238


[サイト接続] ※

再生中の音楽データにURL情報がある場合は、サイトに接続します。

※ WMAファイル、SD-Audioデータでは利用できません。

着うたフル®を着信音に設定する

1 ミュージックプレーヤー画面(P236)▶

 [メニュー] ▶ [音設定]

2 着信音の種類を選択

3 着信音に設定する範囲を選択

- ・ 着うたフル®によっては、選択できない項目があります。

[まるごと設定]


再生中の着うたフル®をそのまま着信音に設定します。


[オススメ設定]

再生中の着うたフル®にあらかじめオススメの範囲が登録されている場合に、選択できます。

[おこのみ設定]

おこのみの範囲を指定して、着信音に設定します。

▶ナビゲーション左右キー（1秒以上）で開始地点を探す▶  【開始】

▶ナビゲーション左右キー（1秒以上）で完了地点を探す▶  【終了】


お知らせ


- ・ 「アラーム音」を選択した場合は、さらに設定するアラームを選択します（あらかじめ「ON」に設定されているアラームのみ選択できます）。
- ・ 着うたフル®によっては着信音に設定できません。
- ・ microSDカード内の音楽データは着信音に設定できません。

音楽データに含まれた画像や歌詞を表示する

音楽データに含まれたジャケット画像や歌詞、Music&Videoチャンネルのチャプター画像を表示します。また、ジャケット画像は保存することもできます。

1 ミュージックプレーヤー画面(P236)▶

 [メニュー] ▶ 「ジャケット画像」 / 「歌詞」

- Music&Videoチャンネルのチャプター画像を表示する場合
Music&Videoチャンネルプレーヤー画面 (P228) ▶
 [メニュー] ▶ 「チャプター画像」を選択します。

2 次の操作を行う

【次の画像】

次の画像 / 歌詞を表示します。

【前の画像】

前の画像 / 歌詞を表示します。

【全画面表示】

画像 / 歌詞を全画面で表示します。

【表示 ON・表示 OFF】

ジャケット画像 / チャプター画像や歌詞の表示 / 非表示を切り替えます。

【データBOXに保存】※

表示中の画像を「Data Box」内「マイビクチャ」の「iモード」フォルダに保存します。

- WMAファイル、SD-Audioデータでは利用できません。

※「歌詞」「チャプター画像」では表示されません。

プレイリストを利用する

プレイリストで音楽データの演奏順を指定できます。FOMA端末とmicroSDカードに保存した全曲からお好みの楽曲をお好みの順番で再生します。

プレイリストを作成する

全曲プレイリストは11件（クイックプレイリストを含む）、SDオーディオプレイリストは99件まで、1件のプレイリストには99曲まで音楽データを登録できます。

1 ▶ 「Music」▶ 「ミュージックプレーヤー」▶ 「プレイリスト」▶ プレイリストの種類を選択

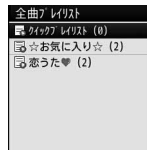
全曲プレイリスト：FOMA端末で作成したプレイリストを表示します。

PCから転送したプレイリスト

- ：パソコンから転送したWMAファイルのプレイリストを表示します。
- FOMA端末では作成・編集できません。

SDオーディオプレイリスト



- ：SD-Audioデータのプレイリストを表示します。




プレイリスト
一覧画面

2 [新規] ▶ プレイリスト名を入力

- 全角 / 半角どちらも30文字まで入力できます。

- 3 プレイリストを選択▶  [追加]▶フォルダを選択
- 4 プレイリストに登録したい音楽データにチェックを付ける▶  [完了]


-  [メニュー] を押して、「ソート」「情報表示」「全件選択」「全件解除」を選択できます。

プレイリストを再生する


- 1 プレイリスト一覧画面(P239)▶再生したいプレイリストを選択



プレイリスト登録
済み音楽データ
一覧画面

- 2 音楽データにカーソルを移動▶  [再生]
- 選択した音楽データから、音楽データ一覧の表示順に再生します。

プレイリスト一覧画面のサブメニュー

- 1 プレイリスト一覧画面(P239)▶プレイリストにカーソルを移動▶  [メニュー]▶次の操作を行う

【再生】

選択中のプレイリストを再生します。

【プレイリスト作成】

プレイリストを作成します。→P239

【名称変更】

プレイリスト名を変更します。

【プレイリスト複写】※

選択中のプレイリストをコピーして、新しいプレイリストを作成します。

▶「はい」▶新しいプレイリスト名を入力


【プレイリスト削除】

選択中のプレイリストを削除します。

【複数選択】

プレイリストを選択して削除します。

▶削除したいプレイリストにチェックを付ける▶  [削除] ▶「はい」

-  [メニュー] を押して、「削除」「全件選択」「全件解除」を選択できます。

※ SDオーディオプレイリストでは利用できません。

お知らせ

- PCから転送したプレイリスト一覧画面には、サブメニューはありません。

<名称変更／プレイリスト削除>

- 「クイックプレイリスト」では利用できません。

プレイリスト登録済み音楽データ一覧画面のサブメニュー

1 プレイリスト登録済み音楽データ一覧画面(P240) ▶音楽データにカーソルを移動▶[MENU] [メニュー]▶ 次の操作を行う

- [I R] [追加] : 表示中のプレイリストに音楽データを追加します。

[再生]

選択中の音楽データから再生します。

[楽曲追加] ※1

表示中のプレイリストに音楽データを追加します。

▶フォルダを選択▶登録したい音楽データにチェックを付ける▶[I R] [完了]

- [MENU] [メニュー] を押して、「ソート」「情報表示」「全件選択」「全件解除」を選択できます。

[複数選択]

音楽データを複数選択し、一時的なプレイリストとして再生します。

▶再生したい音楽データにチェックを付ける▶[I R] [再生]

- [MENU] [メニュー] を押して、「再生」「リストから削除」※1「ソート」「全件選択」「全件解除」を選択できます。

[移動] ※1

選択中の音楽データの順番を移動します。

[リストから削除] ※1

選択中の音楽データをプレイリストから削除します。

[検索]

「タイトル」「アーティスト」「アルバム」「ジャンル」「年」※2を指定して表示中のプレイリストから該当する音楽データを検索します。

▶項目にカーソルを移動▶項目を入力▶[I R] [検索]

- 指定されたすべての項目に一致する音楽データを表示します。
- 検索結果画面では[MENU] [メニュー]を押して、「再生」「プレイリストに追加」※1「複数選択」「保存」※3「ソート」「情報表示」を選択できます。「保存」を選択すると、検索結果以外の音楽データをプレイリストから削除して保存し直します。

[ソート]

音楽データの登録情報に基づいて並べ替えます。

[情報表示]

選択中の音楽データの情報を表示、編集します。

▶項目にカーソルを移動▶[I R] [編集]▶項目を編集






- 項目によっては編集できません。
- WMAファイル、SD-Audioデータの情報は、編集できません。

※1 PCから転送したプレイリストでは利用できません。


※2 SD-Audioデータでは「年」は検索できません。

※3 PCから転送したプレイリスト/SDオーディオプレイリストでは表示されません。

プレイリストに音楽データを追加する

- 1  ▶ 「Music」 ▶ 「ミュージックプレーヤー」 ▶ 「全曲」
- 2 登録したい音楽データにカーソルを移動 ▶  [プレイリスト] ▶ プレイリストを選択
選択したプレイリストに音楽データが追加登録されます。
 -  [新規] : 新しいプレイリストを作成して、選択中の音楽データを登録します。
 - 複数の音楽データを登録する場合
 [メニュー] ▶ 「複数選択」 ▶ 登録したい音楽データにチェックを付ける ▶  [メニュー] ▶ 「プレイリストに追加」 ▶ プレイリストを選択します。





音楽データをクイックプレイリストに登録する

- よく聴く音楽データは、簡単な操作で「クイックプレイリスト」に登録できます。
- 登録した音楽データを再生するときは、「全曲プレイリスト」のプレイリスト一覧画面で「クイックプレイリスト」を選択します。
- 1 音楽データ一覧画面(P235) ▶ 登録したい音楽データにカーソルを移動 ▶  (1秒以上)

音楽データの管理



音楽データは「Data Box」の「ミュージック」内に保存されます。着うたフル®の削除、移動などはデータBOXから操作します。

- WMAファイルはFOMA端末では削除・編集できません。パソコンで操作してください。
- SD-AudioデータはFOMA端末では削除できません。SD-Jukeboxで操作してください。

- 1  ▶ 「Data Box」 ▶ 「ミュージック」
- 2 「i モード」／「移行可能コンテンツ」／作成したフォルダにカーソルを移動 ▶  [開く] ▶ 着うたフル®にカーソルを移動
 -  [切替] : リスト表示／ピクチャ表示を切り替えます。
 -  [削除] : 選択中の着うたフル®を削除します。
 - 「PCから転送した曲」「SDオーディオ」フォルダを選択した場合は、音楽データ再生時の操作と同様です。→P235
 - 「i モードで探す」を選択すると、i モードサイトに接続して着うたフル®を探すことができます。





3 [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[ファイル]





- 再生** : 選択中の着うたフル®を再生します。
- 名称変更** : 選択中の着うたフル®の表示名を変更します。
- 表示名初期化** : 選択中のファイルの表示名をファイルに設定されている「タイトル」 - 「アーティスト」に戻します。
- 情報表示** : 選択中の着うたフル®の情報を表示、編集します。
▶項目にカーソルを移動▶ [編集] ▶項目を編集
- 項目によっては編集できません。
 - 編集した項目にカーソルを移動して [初期化] ▶「はい」を選択すると、編集前の内容に戻ります。

ジャケット画像 : 着うたフル®に含まれた画像を保存します。→P239

[削除]

- 一件** : 選択中の着うたフル®を削除します。
- 選択** : 着うたフル®を選択して削除します。
▶削除したい着うたフル®にチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」
-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。
- 全件** : フォルダ内のすべての着うたフル®を削除します。
▶ [完了] ▶「はい」▶端末暗証番号を入力
-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[移動]

- 一件** : 選択中の着うたフル®を移動します。
▶移動先のフォルダを選択
- 選択** : 着うたフル®を選択して移動します。
▶移動先のフォルダを選択▶移動したい着うたフル®にチェックを付ける▶ [完了]
-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。
- 全件** : フォルダ内のすべての着うたフル®を移動します。
▶移動先のフォルダを選択▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力
-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[コピー]

利用できない項目です。

[音設定]

選択中の着うたフル®を着信音に設定します。→P238

[ソート]

条件を設定して着うたフル®を並べ替えます。

[メモリ情報]

本体メモリ : 「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。
外部メモリ : microSDカードの保存領域の状態などを表示します。




[新規フォルダ]

新規フォルダを作成します。

[リスト表示・ピクチャ表示]

リスト表示／ピクチャ表示を切り替えます。

「Data Box」内の着うたフル®に表示されるアイコンについて

アイコン	説明
	再生回数が決められているファイル（再生可能）／再生回数を過ぎたファイル（再生不可能）
	再生期限または再生期間内のファイル（再生可能）／再生期限を過ぎたまたは再生期間外のファイル（再生不可能）
	microSDカード内のファイル

お知らせ

- プレイリストに登録されている音楽データを削除したり、FOMA端末とmicroSDカード間で移動したりした場合、その音楽データはプレイリストから削除されます。
- フォルダ選択中のサブメニューについては、「マイビクチャ画面のサブメニュー」（P269）を参照してください。



<新規フォルダ>

- 作成したフォルダ内に、さらに新規フォルダを作成することはできません（「移行可能コンテンツ」フォルダ内のみ2階層まで作成できます）。

バックグラウンド再生

音楽を聴きながら他の機能を利用する

1 音楽再生中に [メニュー] ▶ 「BGM再生」




再生を続けながら、待受画面を表示します。
画面上部に  または  が表示され、待受画面には、曲名やアーティスト名などの情報も表示されます。

BGM再生
中を示す
アイコン



曲名やアーティスト名
などの情報

お知らせ

- バックグラウンド再生中は、音量調節などの操作はできません。ミュージックプレーヤー画面に戻ってから操作してください。
- バックグラウンド再生中にミュージックプレーヤー画面に戻るときは、（1秒以上）▶ （ミュージックプレーヤー）を選択します。
- バックグラウンド再生を停止するときは、 ▶ 「はい」を選択します。
- バックグラウンド再生中は、待受画面にi モーションを設定していても再生されません。その場合、お買い上げ時の待受画面が表示されます。
- microSDカード内の音楽データをバックグラウンド再生中には、他の機能でmicroSDカードを利用できないことがあります。その場合は、バックグラウンド再生を停止してください。

i アプリ

i アプリ	246
サイトから i アプリをダウンロードする	246
i アプリを起動する	247
i アプリを自動起動する	257
サイトやメールから i アプリを実行する i アプリ To 設定	258
i アプリ待受画面を設定する ... i アプリ待受画面設定	258
さまざまな情報を見る	i アプリ情報 259
i アプリを削除する	259
i アプリのさまざまな機能を利用する	260

i アプリ

「i アプリ」とは、i モード対応携帯電話用のソフトです。i モードサイトからさまざまなソフトをダウンロードすれば、自動的に株価や天気情報などを更新させたり、ネットワークに接続していない状態でもゲームを楽しんだり、FOMA端末をより便利にご利用いただけます。



- ・ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ・海外でご利用の場合は、国内でのパケット通信料と異なります。
→P364
- ・i アプリの詳細については『ご利用ガイドブック（i モード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

サイトから i アプリをダウンロードする

サイトからソフトをダウンロードして、FOMA端末に保存します。

- ・ダウンロードできるソフトは最大1Mバイトです。
- ・ダウンロードしたソフトは最大100件登録できます。ただし、ソフトのデータ量によって保存可能件数は少なくなる場合があります。

1 サイト表示中▶ソフトを選択▶「はい」



- ・ [キャンセル]: ダウンロードを中止します。
- 「ソフト情報表示設定」を「表示する」に設定している場合
ソフトの情報が表示されます。 [OK] ▶「はい」でソフトがダウンロードされます。

2 ダウンロード完了▶「はい」

ダウンロードしたソフトが起動します。

- ・ソフトによってはダウンロード完了後に動作条件を設定する画面が表示されることがあります。設定は後で「ソフト設定」から変更できます。→P249

お知らせ

- ・ダウンロード時に、端末情報データ（登録データや携帯電話／FOMAカード（UIM）の製造番号）を利用することを通知する画面が表示される場合があります。「はい」を選択するとダウンロードを開始します。利用する端末情報データの詳細を確認したい場合は [詳細] を押して確認してください。この場合、お客様の端末情報データはインターネットを経由してIP（情報サービス提供者）に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の電話番号、お客様の住所や年齢、性別が、IP（情報サービス提供者）などに通知されることはありません。
- ・異なるFOMAカードでダウンロード済みのソフトを再ダウンロードする場合、上書きするかどうかを確認する画面が表示されます。上書きする場合は「はい」を選択します。
- ・ソフトが最大保存件数まで保存されている場合や、メモリの空き容量が不足している場合は、他のi アプリを削除するかどうかを確認する画面が表示されます。
メモリの空き容量が不足している場合は、必要なメモリ容量を確認しながら削除するi アプリを選択できます。
削除する場合は「はい」▶メモリ容量を確認しながら削除するソフトにチェックを付ける▶ [削除] ▶「はい」を選択すると、チェックを付けたソフトを削除してダウンロードを開始します。
- ・おサイフケータイ対応i アプリの場合、ICカード内のデータ容量によっては、ソフト保存領域に空きがあってもダウンロードできない場合があります。確認画面に従い、表示されるソフトを削除してから再度ダウンロードを行ってください（ダウンロードするソフトの種類によって、一部のソフトが削除対象とならない場合があります）。ソフトによっては、お客様がソフトを起動してICカード内のデータを削除してから、ソフト自体の削除を行うものがあります。
- ・ダウンロード時に電波状況などの理由により、ダウンロードに失敗した場合は、部分保存されることがあります。再度ダウンロード操作した場合や、ソフト一覧で部分保存されたi アプリを選択した場合は、残りのファイルを続けてダウンロードします。
- ・ダウンロード時に、FOMA端末のメモリの空き容量が不足したため古いソフトを削除した後で、電波状況などによりダウンロードが失敗しても、古いソフトは復活できません。

- ダウンロード完了後すぐに起動するソフトによっては、保存できないソフトもあります。

メール連動型 i アプリのダウンロードについて

メール連動型 i アプリをダウンロードするときは、次の点にご注意ください。

- メール連動型 i アプリをダウンロードしたとき、受信メール/送信メール内にメール連動型 i アプリ用フォルダが自動的に作成されます。フォルダ名はダウンロードしたメール連動型 i アプリ名となり、変更できません。
- メール連動型 i アプリは17件（他の i アプリとあわせて最大100件）まで保存可能です。
- 同じフォルダを利用するメール連動型 i アプリが既にFOMA端末に保存されている場合は、ダウンロードできません。
- メール連動型 i アプリ用フォルダのみが残っており、そのフォルダを利用するメール連動型 i アプリを再度ダウンロードしようとしたとき、フォルダを利用できます。フォルダを利用しないときは、フォルダを削除して新規フォルダを作成できます。新規フォルダを作成しないときは、メール連動型 i アプリをダウンロードできません。
- メール連動型 i アプリを残したままで、対応するメール連動型 i アプリ用フォルダは削除できません。メール連動型 i アプリがないときはフォルダを削除できますが、受信メール/送信メール内に作成されたフォルダがまとめて削除されます。
- メール連動型 i アプリを削除するとき、自動的に作成されたフォルダを同時に削除するかどうかを選択できます。ただし、フォルダ内に保護されているメールがあるときはフォルダを削除できません。

ソフト情報表示設定



ダウンロード時に i アプリの情報を見る

ダウンロード時に、ソフトの情報を表示するかどうかを設定します。

- 1 MENU ▶「 i appli」▶「 i アプリ設定」▶「ソフト情報表示設定」▶「表示する」/「表示しない」

i アプリを起動する







- 1 待受画面▶（1秒以上）



-  [切替]：ソフト一覧画面の表示方法を切り替えます。
-  [▲] /  [▼]：前/次の画面にスクロールします。



ソフト一覧画面

■ソフト一覧画面のアイコン


アイコン	説明
	通常の i アプリ
	i アプリDX
	自動起動が設定されている i アプリ
	SSL通信でダウンロードした i アプリ
	待受画面に設定されている i アプリ
	おサイフケータイ対応の i アプリ

アイコン	説 明
	iCお引っ越しサービスご利用後、i アプリのダウンロードを行っていないもの→P262
	部分保存されたi アプリ

2 ソフトを選択

- 「ソフト設定」の「通信設定」が「起動ごとに確認」に設定されている場合は、ソフト起動中に通信するかどうかを確認する画面が表示されます。「はい」／「いいえ」を選択します。

■ i アプリを終了する場合

 「はい」を選択します。

ソフトから他のソフトを起動するには

ソフトによっては、指定されたi アプリを起動でき、ソフト一覧画面に戻ることなくソフトを楽しめます。

- 起動するソフトがFOMA端末に保存されていないときは、ダウンロードする必要があります。
- 起動するソフトが指定されていないときは、画面の指示に従ってソフトを選択してください。

セキュリティエラーが起こったときは

ソフトが許可されている機能以外の動作をしようとすると、セキュリティエラーが表示され、その内容が「セキュリティエラー履歴」に記録されます。→P259





ソフトに異常があったときは

ソフトに異常があった場合は、その内容をトレース情報で確認できます。→P259

i アプリ作成者の方へ

ソフトを作成中、正常に動作しないときはトレース情報が参考になる場合があります。

お知らせ

- ソフトによっては、起動中に通信を行う場合があります。自動的に通信を行わないようにするには「ソフト設定」の「通信設定」で設定できます。→P249
- ソフト起動中に音声電話、テレビ電話がかかってきた場合、ソフトを中断して応答することができます。通話を終了すると元の画面に戻ります。
- ソフト起動中でもメールやメッセージR/Fを受信できます。ソフトは継続され、画面上部に、、などが表示されます。受信したメールやメッセージR/Fを確認する場合はソフトを終了させてください。
- i アプリで利用する画像*やお客様が入力したデータなどは、自動的にインターネットを経由し、サーバに送信される可能性があります。
- ※ i アプリで利用する画像とは、カメラ連携（連動）アプリからカメラを起動して撮影した画像、i アプリの赤外線通信機能を利用して取得した画像、サイトやインターネットホームページからダウンロードした画像、i アプリがデータBOXから取得した画像などです。
- 異なるFOMAカードでダウンロードしたソフトは起動できません。
- i アプリによっては音の鳴らないものもあります。
- ソフトによっては、IP（情報サービス提供者）が携帯電話に保存されたソフトにアクセスし、直接使用停止状態にしたりすることがあります。その場合はそのソフトの起動、バージョンアップなどができなくなり、削除およびソフト情報の表示のみ可能になります。再度、ご利用いただくにはソフト停止解除の通信を受ける必要があるため、IP（情報サービス提供者）にお問い合わせください。
- ソフトによっては、IP（情報サービス提供者）が携帯電話に保存されたソフトにデータを送信する場合があります。
- IP（情報サービス提供者）がソフトに対し、停止・再開要求を行ったり、データを送信したりした場合、携帯電話は通信を行い、が点滅します。この際、通信料はかかりません。

ソフト一覧画面のサブメニュー

1 ソフト一覧画面(P247)▶ソフトにカーソルを移動 ▶[メニュー]▶次の操作を行う

[i アプリTo設定]

選択中のソフトの起動条件を設定します。→P258

[自動起動時刻設定]

選択中のソフトを自動的に起動させる場合の日時などを設定します。
→P257

[ソフト設定]

選択中のソフトの設定を行います。→P249

[ソフト情報]

i アプリのソフト名やバージョンなど選択中のソフトの情報を表示します。表示される項目はソフトによって異なります。

[バージョンアップ]


選択中のソフトをバージョンアップします。

[削除]

ソフトを削除します。→P259

お知らせ

<バージョンアップ>

- バージョンアップ時に、端末情報データ（登録データや携帯電話／FOMAカード（UIM）の製造番号）を利用することを通知する画面が表示される場合があります。「はい」を選択するとダウンロードを開始します。利用する端末情報データの詳細を確認したい場合は[詳細]を押して確認してください。この場合、お客様の端末情報データはインターネットを経由してIP（情報サービス提供者）に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の電話番号、お客様の住所や年齢、性別が、IP（情報サービス提供者）などに通知されることはありません。

i アプリの動作条件を設定する

ソフトごとに動作条件を設定します。ソフト起動中に自動的に通信するように設定したり、アイコン情報や電話帳などの参照を許可するかどうかを設定したりします。

- ソフトによって変更できない項目があります。

1 ソフト一覧画面(P247)▶ソフトにカーソルを移動 ▶[メニュー]▶「ソフト設定」▶次の操作を行う

[待受画面設定]

選択中のソフトを待受画面に設定します。→P258

[通信設定]

ソフト起動中に通信するかどうかを設定します。

[待受画面通信]

i アプリ待受画面設定中に通信するかどうかを設定します。

【アイコン情報】

ソフトを起動したときにメール、メッセージR/F、圏内／圏外、電池残量、マナーモードのアイコン情報の利用を許可するかどうかを設定します。

【電話帳／履歴参照】

ソフトを起動したときに、電話帳、リダイヤル、着信履歴の参照を許可するかどうかを設定します。

【着信音／画像変更】

ソフトを起動したときに、着信音や待受画面などに設定されている画像やメロディを自動的に変更するかどうかを設定します。

お知らせ

<通信設定>

- ・「通信しない」に設定すると、ソフトが起動しない場合やタイムリーな情報提供ができない場合がありますのでご注意ください。
- ・「通信する」に設定すると、ソフトが自動的にネットワークに接続します。接続したときはパケット通信料がかかりますのでご注意ください。

<アイコン情報>

- ・「利用する」に設定すると、未読のメール、メッセージ、電池残量、マナーモード、圏内、圏外のアイコンの有無がお客様の「携帯電話／FOMAカード（UIM）の製造番号」と同じようにインターネットを経由してIP（情報サービス提供者）に送信される場合があるため、第三者に知得されることがあります。アイコン情報が必要なソフトの場合、「利用しない」に設定するとソフトが動作しない場合があります。

お買い上げ時に登録されている i アプリ

お買い上げ時に登録されているソフトを削除後にもう一度ご利用になるときは、i Menu内のサイト「WOW LG」からダウンロードできます。→P125

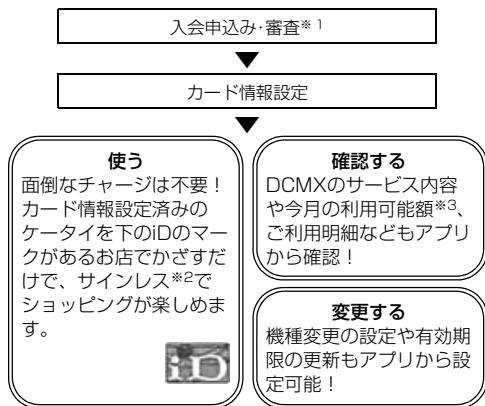
DCMXクレジットアプリ



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

「DCMX」とは、「iD」に対応した、NTTドコモが提供するクレジットサービスです。DCMXには、月々1万円まで利用できるDCMX miniと、DCMX miniよりたくさん使えてドコモポイントもたまるDCMX／DCMX GOLDの各サービスがあります。DCMX miniなら、本アプリからの簡単なお申込みで今すぐケータイクレジットがご利用いただけます。

■ アプリの機能



※1 DCMX miniはお申込時にオンラインで入会審査をさせていただきます。また、DCMX mini以外のお申し込みについては、iモードのお申し込みページに接続します。

※2 一定の条件で暗証番号の入力が必要な場合があります。

※3 DCMX miniのみ可能です。

- サービス内容やお申込み方法の詳細については、DCMXのiモードサイトをご覧ください。

iモードサイト：「i Menu」▶「メニューリスト」▶「DCMX」



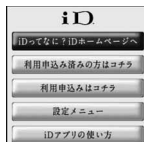
サイトアクセス用QRコード

お知らせ

- 本アプリを初めて起動される際には、「ご利用上の注意」に同意の上、ご利用ください。
- 各種設定、操作時にはパケット通信料がかかります。

iD 設定アプリ

■ iD 設定アプリ



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

「iD」とは、クレジット決済のしくみを利用した便利な電子マネーです。クレジットカード情報を設定したおサイフケータイやiD対応のカードをお店の読み取り機にかざすだけで簡単・便利にショッピングができます。おサイフケータイには、クレジットカード情報を2種類まで登録できるので特典などに応じてお店によって使い分けることもできます。ご利用のカード発行会社によっては、キャッシングにも対応しています。

- おサイフケータイでiDをご利用の場合、iDに対応したカード発行会社へのお申し込みのほか、iD 設定アプリまたはカード発行会社が提供するカードアプリで設定を行う必要があります。なお、ご利用のカードによってはiD 設定アプリで設定の上、カードアプリの設定を行う必要があります。
- iDサービスのご利用にかかる費用（年会費など）は、カード発行会社により異なります。
- iDに関する情報については、iDのiモードサイトをご覧ください。
iモードサイト：「i Menu」▶「メニューリスト」▶「iD」



サイトアクセス用QRコード

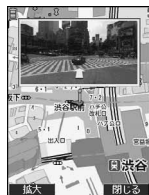
おサイフケータイ対応 i アプリに関するご注意

ICカードに設定された情報につきましては、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

モバイルGoogleマップ

地図を表示して、地域情報やお店情報、ユーザー作成コンテンツを簡単に探し出すことができます。また、航空写真モードに切り替えることや、ストリートビューを見ることができます。また、路線検索で目的地までの移動方法を調べ、目的地までのナビゲーションをすることもできます。

■ 地図画面について



©2010 Google - 地図データ ©2010 ZENRIN

■ 地図画面のキー操作

操 作	説 明
	メニューの表示

操 作	説 明
	検索（地域のお店やサービスの情報、場所を検索して地図上に表示）
ナビゲーションキー	カーソルの移動
	コンテキストメニュー（現在地の住所、ここまでの経路、ここからの経路、ストリートビュー、お気に入り）に保存、付近を検索）
	ズームアウト
	地図／航空写真の切り替え
	ズームイン
	現在地の表示
	お気に入りに保存／表示

- 初めて利用するときは、利用規約に同意する必要があります。
- ご利用には別途パケット通信料がかかります。本ソフトは i モードパケット定額サービスのご利用をおすすめいたします。
- 詳細はメニューの「ヘルプ」をご覧ください。

マクドナルド トクするアプリ



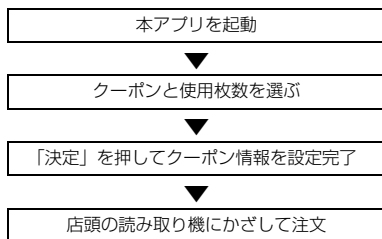
※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

©2009 McDonald's

マクドナルドで使える割引クーポン「かざすクーポン」や対象商品の購入でスタンプがたまる「かざす会員証」として利用できます。「かざすクーポン」のご利用は「トクするケータイサイト」への会員登録後、アプリからお好みのクーポンを選択・設定し、マクドナルドの店頭に設置されている読み取り機にかざしてご利用ください。

- ・「マクドナルド トクするアプリ」に関する情報は、マクドナルド公式サイト「トクするケータイサイト」をご覧ください。
i モードサイト：「i Menu」▶「メニューリスト」▶「グルメ/レシピ」▶「マクドナルド トクする」
- ・「かざすクーポン」はご利用いただけない店舗があります。「かざすクーポン」が使えない地域では、「見せるクーポン」をご利用いただけます。
- ・「マクドナルド トクするアプリ」の機能やサービス内容は、変更になる場合があります。
- ・ご利用には別途パケット通信料がかかります。

■ かざすクーポンの利用方法



サッカー～レインボーストライカー～ユーロ・エディション

1 ソフト一覧画面(P247)▶「レインボーストライカーEE」

2 次の操作を行う

[TOURNAMENT]

自分が操作する国を選択して、トーナメント戦でゲームをします。

[FRIENDLY MATCH]

自国と相手国をそれぞれ選択してゲームをします。

バーガータイム

じゃまする敵を避けながら、具材を上から落としてハンバーガーを完成させるゲームです。

1 ソフト一覧画面(P247)▶「バーガータイム」

2 次の操作を行う

- ・一定時間が経過すると、スコア一覧表示に切り替わります。

[NEW GAME]

ゲームを開始します。

[TRAINING]

ステージを選択してゲームをします。

[RESULT]

ランキングを表示します。

[OPTION]

音量や振動のON/OFFを設定したり、操作方法や獲得したメニューを表示したりします。

日本一周漢字の旅

漢字の問題に答えて、日本一周を目指すゲームです。

1 ソフト一覧画面(P247)▶「日本一周漢字の旅」

2 または を押す▶次の操作を行う

[最初から]

最初からゲームをします。

[続きから]

前回の続きからゲームをします。

[オプション]

総合成績や遊び方を表示したり、音量調節します。

Mingle Mangle

隣り合ったミングル（キャラクター）を入れ替えながら、縦・横方向に同じ種類のミングルを3つ以上並べるゲームです。

1 ソフトー覧画面(P247)▶「Mingle Mangle」

2 いずれかのキー（ダイヤルキー、、、ナビゲーションキー、、、)を押す▶次の操作を行う

[オリジナル]

「7×7」「8×8」のセルどちらかを選んでゲームをします。

[探検]

探検コースごとに設定された指令をクリアしながらミングルを助け出します。クリアすると自動的にセーブされます。

[ランキング]

ランキングを表示します。

[セットアップ]

音量や振動のオン／オフを設定したり、セーブされた情報や設定をリセットします。

[ヘルプ]

ゲームの内容や操作方法を表示します。

[終了]

i アプリを終了します。

数字カフェ

空いているマスに1～9のいずれかの数字を入れてください。ただし、縦・横の各列および、太線で囲まれた3×3のブロックに同じ数字が複数入ってはいけません。

1 ソフトー覧画面(P247)▶「数字カフェ」

ゲームのタイトル画面が表示されます。

2 いずれかのキー（ダイヤルキー、、、ナビゲーションキー、、、)を押す

メニュー画面が表示されます。

3 次の操作を行う

[チュートリアル]

練習しながらゲームのやり方を覚えます。

[レコードモード]

問題を解くまでの時間を競います。

[カスタムモード]

自分で新しい問題を作成し、ゲームすることができます。

[環境設定]

スキャン機能／ライン機能のどちらを使用するか、およびサウンドや振動のオン／オフ、背景などを設定します。

[ランキング確認]

ランキングを表示します。

[ヘルプ]

ゲームの内容や操作方法を表示します。

[ゲーム終了]

i アプリを終了します。

Gガイド番組表リモコン



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。お住まいの地域に応じたチャンネルが表示されます。

テレビ番組表とAVリモコン機能が1つになった月額利用料が無料の便利なiアプリです。

知りたい時間の地上デジタル、地上アナログ、もしくはBSデジタルのテレビ番組情報を簡単に取得できます。テレビ番組のタイトル・番組内容・開始／終了時間などを知ることができます。

気になる番組があったら、インターネットを通じて番組をBDレコーダー、DVDレコーダーなどに録画予約をすることができます（リモート録画予約機能に対応しているBDレコーダー、DVDレコーダーなどが必要になります。ご利用の際には本アプリの初期設定が必要です）。

さらにテレビのジャンルや好きなタレントなどのキーワードで番組の検索が可能です。また、テレビ・ビデオ・DVDプレーヤーのリモコン操作ができます（一部対応していない機種もあります）。

- ・ 初めて利用するときは、初期設定を行って利用規約に同意する必要があります。
- ・ ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ・ 海外でのご利用時は、FOMA端末の「日付／時刻設定」を日本時間に合わせてください。
- ・ Gガイド番組リモコンの詳細については『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

■ リモート録画予約機能について

リモート録画予約に対応しているBDレコーダー、DVDレコーダーなどをお持ちの場合には、インターネットを通じて、外出先などから本アプリの番組表より録画予約をすることができます。リモート録画予約には本アプリにおいて初期設定が必要です。

初期設定方法：

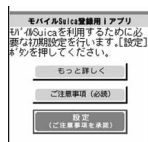
- ① BDレコーダー、DVDレコーダーなどにインターネット接続の設定をしてください（ご利用のBDレコーダー、DVDレコーダーなどの取扱説明書をご確認ください）。
- ② 本アプリを立ち上げ、メニューの「リモート録画予約」を選択するとガイダンスが表示されますので、ガイダンスに沿って初期設定を進めてください。

番組予約の方法：

初期設定が完了した後、番組表を表示して、録画予約したい番組を選び、メニューの「リモート録画予約」を選択すると、本アプリで設定したBDレコーダー、DVDレコーダーなどへ録画予約をすることができます。

- ・ ご利用には、別途パケット通信料がかかります。

モバイルSuica登録用iアプリ



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

「モバイルSuica登録用iアプリ」は、JR東日本が提供するおサイフケータイ対応サービス「モバイルSuica」をご利用いただく前に必要な初期設定を行う、ドコモが提供するiアプリです。本アプリにて初期設定を行った後、画面の指示に従ってJR東日本サイトからモバイルSuicaアプリをダウンロードし、会員登録を行ってください。

- ・ 初めてご利用される際には、「ご注意事項（必読）」に承諾いただく必要があります。
- ・ ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ・ 本アプリは、初期設定が完了した後に削除できますが、モバイルSuicaサービスで利用していたエリアを他のサービスでご利用いただくためには、ICカード内のデータをすべて初期化（以下、フルフォーマット）していただく必要があります。

- フルフォーマットを実施するには、ドコモショップ窓口までご持参いただく必要があります。
- フルフォーマットを実施すると、ICカード内のすべてのデータが削除されます。
- フルフォーマットを行った後にモバイルSuicaサービスを再度ご利用になる場合は、本iアプリにて再度初期設定をしていただく必要があります。
- モバイルSuicaに関する情報は、iモードサイトをご覧ください。
iモードサイト：「i Menu」▶「メニューリスト」▶「【生活情報】おサイフケータイ」▶「モバイルSuica」
- 「モバイルSuica」は、東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。


i アプリバンキング



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

i アプリバンキングとは、FOMA端末からモバイルバンキング（ご自身の口座の残高照会や入出金明細の確認、振込・振替など）を、便利にご利用いただくためのiアプリです。iアプリを起動する際に、ご自身で設定したパスワードを入力するだけで、最大2つまでの金融機関のモバイルバンキングをご利用いただけます。ページによる請求書・納付書のお支払いも可能です。

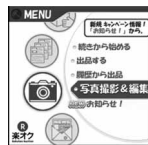
- i アプリバンキングでモバイルバンキングを利用するには、i アプリバンキングに対応した金融機関の口座およびインターネットバンキングサービスの利用申し込みが必要です。
- ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- i アプリバンキングの詳細については、『ご利用ガイドブック（iモード<FOMA>編）』をご覧ください。

- i アプリバンキングに関する情報については、iモードサイトをご覧ください。
iモードサイト：「i Menu」▶「メニューリスト」▶「モバイルバンキング」▶「 i アプリバンキング」



サイトアクセス用QRコード

楽オク出品アプリ2.0



※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

「楽オク出品アプリ2.0」は、楽オクに簡単に出品できる便利なアプリです。ガイド表示付きで、初めて出品する方にもわかりやすく使えます。また写真撮影・編集や履歴の保存など便利な機能もたくさんあるので、サイトからの出品よりも時間がかからずに出品することができます。

- 初めてご利用される際には、「利用規約」に同意いただく必要があります。
- ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- 楽オクの詳細については、『ご利用ガイドブック（iモード<FOMA編>）』をご覧ください。
- 楽オクで出品するには楽天会員登録が必要になります。
- 楽オクに関する情報については、iモードサイトをご覧ください。
iモードサイト：「i Menu」▶「オークション」



サイトアクセス用QRコード

i アプリを自動起動する

- i アプリを自動起動するには、日付・時刻の設定が必要です。→P48

自動起動設定

自動起動をする

ソフトを自動的に起動するかどうかを設定します。

- 1 ▶「i appli」▶「i アプリ設定」▶「自動起動設定」▶「許可する」／「許可しない」

自動起動時刻設定

起動日時を設定する

ソフトを自動的に起動する日時などを設定します。最大3件のソフトに設定できます。

- 1 ソフト一覧画面(P247)▶ソフトにカーソルを移動
▶ [メニュー]▶「自動起動時刻設定」▶次の操作を行う

【時間間隔設定】

ソフトにあらかじめ設定されている時間間隔で自動起動します。

【起動時刻設定】

i アプリが自動起動する時刻を設定する場合にチェックを付けます。

【時間】※

自動起動する日付と時刻を設定します。

【繰り返し】※

自動起動の繰り返しパターンを選択します。

1回 : 指定した日付と時刻に1回だけ自動起動します。

毎日 : 毎日指定した時刻に自動起動します。

曜日指定 : 毎週指定した曜日の指定した時刻に自動起動します。



▶自動起動させる曜日にチェックを付ける▶ [完了]

※「起動時刻設定」にチェックを付けると設定できます。

2 [完了]

お知らせ



- 次の場合、ソフトは自動起動しません。
 - FOMA端末の電源がOFFのとき
 - 通話中、通信中
 - 他の機能を起動しているとき
 - オールロックを設定中（端末暗証番号入力画面表示中も含む）
 - おまかせロック設定中
 - 「プライバシーモード設定」の「i アプリ」を「ON」に設定中（端末暗証番号入力画面表示中も含む）
 - ソフトウェア更新の予約時刻、アラーム・スケジュール・To Doのアラーム時刻と同じ場合
 - 他のFOMAカードでダウンロードしたi アプリの場合
 - 「通信設定」が「起動ごとに確認」に設定されているi アプリの場合
 - 同じi アプリが10分未満に自動起動されていた場合

- 自動起動時刻に他のソフトを起動していた場合、ソフトは起動しません。また、他の機能を使用していた場合も起動しないことがあります。
- 自動起動に失敗すると待受画面にが表示され、選択すると、自動起動情報（P259）が表示されます。自動起動情報を確認すると、は表示されなくなります。

i アプリTo設定

サイトやメールから i アプリを実行する



サイトやメール、赤外線通信、バーコードリーダーからソフトを起動するかどうかをソフトごとに設定します。また、ICカード機能対応読み取り機にFOMA端末をかざしたときなどについても設定できます。

- 1 ソフト一覧画面(P247)▶ソフトにカーソルを移動▶[メニュー]▶「i アプリTo設定」▶ソフトの起動を許可する項目にチェックを付ける▶[完了]



i アプリ待受画面設定

i アプリ待受画面を設定する


選択した i アプリのソフトを待受画面に設定します。

- 1 ソフト一覧画面(P247)▶ソフトにカーソルを移動▶[メニュー]▶「ソフト設定」▶「待受画面設定」▶「ON」▶[完了]

お知らせ


- 設定できる i アプリは1件のみです。
- i アプリによっては、待受画面に設定できません。
- i アプリ待受画面表示中は、ディスプレイ上部に/が表示されます。
- i アプリ待受画面を設定中にFOMA端末の電源を入れると、i アプリ待受画面起動の確認画面が表示されます。「いいえ」を選択すると、i アプリ待受画面を解除します。
- 通信を行う i アプリを i アプリ待受画面に設定した場合、電波状況などにより正しく動作しないことがあります。
- オールロック設定中やプライバシーモード設定で i アプリの利用を制限したときは、i アプリ待受画面は表示されません。
- 待受 i アプリ設定時は、SMSの受信結果画面は表示されず、SMS着信音およびバイブレータは動作しません。

i アプリ待受画面の i アプリを通常の i アプリとして操作する

- 1 i アプリ待受画面でCLR
i アプリが起動して、操作できるようになります。

i アプリ待受画面解除


i アプリ待受画面を解除する

- 1 i アプリ起動中▶▶「解除する」▶「はい」
「終了する」を選択すると、i アプリ待受画面に戻ります。

お知らせ


- 待受画面で▶「i appli」▶「i アプリ設定」▶「待受画面表示終了」▶「解除する」▶「はい」を選択しても、解除できます。

さまざまな情報を見る

▶「i appli」▶「i アプリ情報」▶次の操作を行う

【セキュリティエラー履歴】

セキュリティエラーによって終了したソフトのエラー履歴を表示します。

-  [削除]：選択中のエラー履歴を削除します。

【自動起動情報】

ソフトが自動起動できたかどうかを確認します。自動起動が設定された3件までのソフトの最新の起動日時と情報を確認できます。


起動○：正常に自動起動したソフト

起動×：自動起動に失敗したソフト

未起動：設定日時に達していない未起動のソフト


【トレース情報】

ソフトのトレース情報を表示します。

-  [削除]：トレース情報を削除します。

【待受画面エラー情報】

i アプリ待受画面が解除されるようなエラーが発生したときに、エラー情報を表示します。


-  [削除]：エラー情報を削除します。

お知らせ

- 記録されていない履歴や情報は、表示されません。

i アプリを削除する


1 ソフト一覧画面(P247)▶ソフトにカーソルを移動

▶ [メニュー]▶次の操作を行う

【削除】

1件：選択中のソフトを削除します。

選択：ソフトを選択して削除します。

▶削除したいソフトにチェックを付ける▶ [削除] ▶「はい」

全件：ソフトをすべて削除します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

お知らせ

- 自動起動や待受画面に設定している場合は、削除するかどうかを確認する画面が表示されます。削除する場合は「はい」を選択します。
- おサイフケータイ対応 i アプリによっては、ICカード内のデータも削除されたり、削除する前に i アプリを起動しICカード内のデータをあらかじめ削除しておく必要があります。

i アプリのさまざまな機能を利用する

i アプリ起動中にサイトに接続したり、FOMA端末の機能を使ったりすることができます。

- 対応した i アプリをあらかじめダウンロードしておく必要があります。
- i アプリによっては操作方法が異なったり、利用できなかったりする場合があります。

カメラ機能を利用する

- i アプリによっては、i アプリからカメラを起動した場合、撮影した画像は「Data Box」の「マイピクチャ」内には保存されず、i アプリの一部として保存、利用されることがあります。

1 i アプリを操作してカメラ撮影を行う

バーコードリーダーを利用する

- i アプリからカメラを利用して、QRコード、JANコードを読み取ることができます。
- 読み取った結果はソフトで利用／保存されます。

1 i アプリを操作してコードを読み取る

赤外線通信を利用する

1 i アプリを操作して赤外線通信を行う

お知らせ

- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。
- 赤外線通信によって i アプリ起動データを受信し、i アプリを起動することもできます。
- 赤外線通信を実行するときに、サイトに接続していたりメールを送受信していたりする場合は、サイト接続やメールの送受信は中止されます。

おサイフケータイ

おサイフケータイ	262
おサイフケータイ対応 i アプリを起動する	263
ICカード機能をロックする	ICカードロック 264

おサイフケータイ

おサイフケータイは、ICカードが搭載されておりお店などの読み取り機にFOMA端末をかざすだけでお支払いなどができる機能です。さらに、読み取り機にFOMA端末をかざしてサイトやホームページにアクセスしたり、通信を利用して電子マネーの入金や利用状況の確認などができます。また、安心してご利用いただけるよう、セキュリティ^{*1}も充実しています。

おサイフケータイの詳細については、『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

- おサイフケータイ対応サービスをご利用いただくには、おサイフケータイ対応サイト^{*2}よりおサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードし、設定を行う必要があります。
 - ※1 おまかせロック（P114）、ICカードロック（P264）をご利用いただけます。
 - ※2 「i Menu」▶「メニューリスト」▶「おサイフケータイ」
- FOMA端末の故障により、ICカード内データ（電子マネー、ポイントなど含む）が消失・変化してしまう場合があります（修理時など、FOMA端末をお預かりする場合は、データが残った状態でお預かりすることができませんので、原則データをお客様自身で消去していただきます）。データの再発行や復元、一時的なお預かりや移し替えなどのサポートは、iCお引っこしサービスによる移し替えを除き、おサイフケータイ対応サービス提供者にご確認ください。重要なデータについては必ずバックアップサービスのあるサービスをご利用ください。
- 故障、機種変更など、いかなる場合であっても、ICカード内データが消失・変化、その他おサイフケータイ対応サービスに関して生じた損害について、当社としては責任を負いかねます。
- FOMA端末の盗難、紛失時は、すぐにご利用のおサイフケータイ対応サービス提供者に対応方法をお問い合わせください。

iCお引っこしサービス

iCお引っこしサービス^{*1}は、機種変更や故障修理時など、おサイフケータイをお取り替えになる際、おサイフケータイのICカード内データを一括^{*2}でお取り替え先のおサイフケータイに移し替える^{*3}ことができるサービスです。

ICカード内データを移し替えた後は、おサイフケータイ対応 i アプリをダウンロード^{*4}するだけで、引き続きおサイフケータイ対応サービスがご利用になれます。iCお引っこしサービスはお近くのドコモショップなど窓口にてご利用いただけます。

iCお引っこしサービスの詳細については、『ご利用ガイドブック（iモード＜FOMA＞編）』をご覧ください。

- ※1 お取り替え元、お取り替え先ともに、iCお引っこしサービス対応のFOMA端末である必要があります。ご利用にあたってはお近くのドコモショップなど窓口にご来店ください。
- ※2 おサイフケータイ対応サービスによっては、一部iCお引っこしサービス対象外のサービスがあり、移行できるのはiCお引っこしサービス対象のおサイフケータイ対応サービスのICカード内データのみになります。
- ※3 このサービスは、「コピー」ではなく「移行」されるため、ICカード内データは、お取り替え元のFOMA端末に残りません。iCお引っこしサービスをご利用いただけない場合もございますので、各おサイフケータイ対応サービスのバックアップサービスなどをご利用ください。
- ※4 i アプリのダウンロード、各種設定にはパケット通信料がかかります。

おサイフケータイ対応 i アプリを起動する

- おサイフケータイ対応 i アプリを初めて起動する際やダウンロードする際は、「FOMAカード情報とICカードの対応付けを行います」と表示されます。
それ以降は対応付けされたFOMAカードを挿入していないとICカード機能を利用することはできません。
なお、別のFOMAカードに差し替えてご利用になる場合は、対応付けされたFOMAカードを挿入し一度おサイフケータイ対応 i アプリをすべて削除しないとICカード機能を利用することはできません。

1 MENU ▶「Osaifu-Keitai」▶「ICカード一覧」


おサイフケータイ対応 i アプリの一覧が表示されます。i アプリを選択すると起動します。


- ソフト一覧画面（P247）からも起動できます。

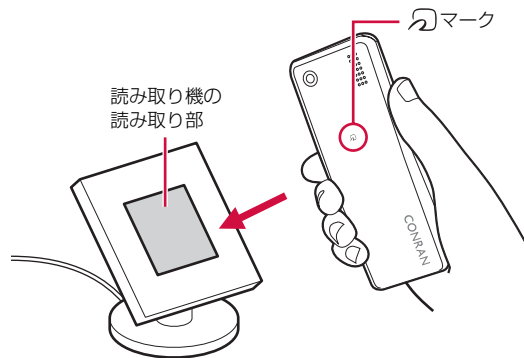
お知らせ

- 待受画面で MENU ▶「Osaifu-Keitai」▶「i モードで探す」▶「はい」と操作すると、i モードに接続しておサイフケータイ対応 i アプリを探すことができます。
- 待受画面で MENU ▶「Osaifu-Keitai」▶「DCMX」と操作すると、DCMXクレジットアプリを起動できます。

おサイフケータイを利用する

FOMA端末の  マークを読み取り機にかざして、電子マネーとして支払いに利用したり、乗車券の代わりなどとしてご利用いただけます。この機能は、ソフトを起動せずにご利用いただけます。

- リアカバーの裏側には、この機能の性能を保つためのシールが貼ってあります。このシールははがさないでください。
-  マークは、読み取り部の中央にかざしてください。



お知らせ

- マークを読み取り機にかざすときに、FOMA端末に強い衝撃を与えないでください。
- マークを読み取り機にかざしてもうまく認識されない場合は、読み取り機の読み取り部にできるだけ近づけ、平行になるように前後左右にずらしてかざしてください。
- 通話中やiモード接続中、電源が入っていないときや電池残量が少なくなつてからでも、マークを読み取り機にかざしておサイフケータイの機能をご利用いただくことができます（おサイフケータイ対応iアプリを起動することはできません）。ただし、電池バックを取り付けていないとき、また取り付けていても、電池バックを長期間利用しなかったり、電池アラームが鳴った後で充電せずに放置した場合は、ご利用いただけなくなる場合がありますので、充電をしてください。
- マークを読み取り機にかざすと、おサイフケータイ対応iアプリが起動することがあります。
- FOMA端末が読み取り機に認識されると、イルミネーションを点灯、点滅するように設定できます。→P107

ICカードロック

ICカード機能をロックする

他人に無断でICカード機能を使用されるのを防ぎます。

1 待受画面▶（1秒以上）

ICカードロックが設定されると、待受画面にが表示されます。

ロックを解除するには

待受画面▶（1秒以上）▶端末暗証番号を入力します。

ICカードロック設定

電源を入れたとき／切ったときにICカード機能をロックする

1 ▶「Osafu-Keitai」▶「ICカードロック設定」▶端末暗証番号を入力▶次の操作を行う

【電源ON時ICカードロック設定】

電源を入れたときにICカード機能をロックするかどうかを設定します。

【電源OFF時ICカードロック設定】

電源を切ったときにICカード機能をロックするかどうかを設定します。

お知らせ

- 電池バックを取り外すと、ICカードロックの設定に関わらずICカード機能が利用できなくなります。
- ICカードロック設定中は、おサイフケータイ対応iアプリによってはダウンロードやバージョンアップ、削除ができないことがあります。

データ管理

データBOXについて..... 266

静止画を使いこなす

画像を表示する..... **ピクチャビューア** 268

静止画を編集する..... **静止画編集** 273

スライドショーを作成する..... **スライドショー** 277

動画を使いこなす

動画／i モーションを再生する
..... **動画／i モーションプレーヤー** 279

動画／i モーションを編集する
..... **動画／i モーション編集** 282

プレイリストを利用する..... 283

メロディを使いこなす

メロディを再生する..... **メロディプレーヤー** 285

メモ리카ードを使いこなす

microSDカード..... 288

microSDカードを使う..... 292

FOMA端末⇄microSDカード間で個人情報のデータをやりとりする..... 293

microSDカードの管理について..... 296

FOMA 端末をmicroSDカードリーダー／ライターとして使う
..... 297

赤外線通信を使いこなす

赤外線通信を利用する..... **赤外線通信** 298

データを1件ずつ送受信する
..... **赤外線送信／赤外線受信** 299

データを全件送受信する
..... **赤外線全件送信／赤外線全件受信** 300

赤外線リモコン機能を利用する..... 301

ドキュメントビューアを使いこなす

ドキュメントや路線図を表示する..... 301

データBOXについて

データBOXには次のような項目とフォルダがあります。サイトや i モードメールから取得したデータなどが、種類に合わせて各フォルダに保存されます。

- マイビクチャ、ミュージック、i モーション、メロディ、きせかえツールには、それぞれ18個までフォルダを追加することができます。Music&Videoチャンネルには、10個までフォルダを追加できます。
- マイビクチャ、ミュージック、i モーション、メロディに保存されているデータ（「デコメ絵文字」フォルダのデータを除く）をその項目内の他のフォルダに移動できます。Music&Videoチャンネルに保存されているデータは「配信番組」フォルダから項目内の他のフォルダへ、または「配信番組」以外のフォルダ間でデータを移動できます。
- サイトやメールから取得したデコメ絵文字®は「デコメ絵文字」フォルダへ直接保存されます。
- 「デコメ絵文字」フォルダにはデコメ絵文字®のみ保存できます。

マイビクチャ	
i モード	サイトやメールから取得した静止画など
カメラ	カメラで撮影した静止画など
デコメビクチャ	お買い上げ時に登録されているデコメール®用画像など
デコメ絵文字	お買い上げ時に登録されているか、またはサイトやメールから取得したデコメ絵文字®
プリインストール	お買い上げ時に登録されている静止画
アイテム	フレームやスタンプに使用できる静止画
データ交換	赤外線通信で取得した静止画など
スライドショー	作成したスライドショーなど

マイビクチャ		
microSD	microSDカードに保存されている静止画など	
	カメラ画像	カメラで撮影した静止画
	その他画像	静止画など
	デコメ絵文字	FOMA端末からコピーしたデコメ絵文字®
i モードで探す	i モードに接続	
ミュージック		
i モード	サイトから取得した着うたフル®	
プレイリスト	FOMA端末で作成／Windows Media PlayerまたはSD-Jukeboxで作成され、パソコンから転送されたプレイリスト	
移行可能コンテンツ	microSDカードに保存されている着うたフル®	
続きから再生	最後に再生した曲／プレイリストを再生	
PCから転送した曲	microSDカードに保存されているWMAファイル	
SDオーディオ	microSDカードに保存されているSD-Audioデータ	
i モードで探す	i モードに接続	
Music&Videoチャンネル		
配信番組	Music&Videoチャンネルで配信された音楽番組	
i モーション		
i モード	サイトやメールから取得した動画／i モーションなど	
カメラ	カメラで撮影した動画など	
プリインストール	お買い上げ時に登録されている動画	
プレイリスト	FOMA端末で作成したプレイリスト	

i モーション		
データ交換	赤外線通信で取得した動画など	
microSD	microSDカードに保存されている動画や i モーションなど	
	移行可能コンテンツ	FOMA端末から移動した著作権のある動画や i モーション
	音	音声のみの i モーション
	動画	カメラで撮影した動画
i モードで探す	i モードに接続	
メロディ		
i モード	サイトやメールから取得した着信音に設定可能なメロディなど	
プリインストール	お買い上げ時に登録されている着信音に設定可能なメロディ	
データ交換	赤外線通信で取得した着信音に設定可能なメロディなど	
microSD	メロディ	microSDカードに保存されている着信音に設定可能なメロディなど*
i モードで探す	i モードに接続	
きせかえツール		
i モード	サイトから取得したきせかえツール	
プリインストール	お買い上げ時に登録されているきせかえツール	
i モードで探す	i モードに接続	

※ 着信音に設定する際は、FOMA端末にコピー／移動してから行ってください。













表示名／ファイル名／タイトルの違いについて

FOMA端末の静止画、Flash画像、動画／i モーション、メロディの各ファイルには、複数の名称があります。

表示名	データBOX内の一覧画面や表示／再生画面で表示される名称
ファイル名	パソコンや他の携帯電話などで表示される名称
タイトル*	L-04Bの管理用の名称（変更できません）

※ 静止画、Flash画像のファイルにはありません。

ファイル一覧画面に表示されるアイコンについて

アイコン	説 明
	送信・microSDカードへの移動が可能なファイル／不可能なファイル
	ファイル制限あり
	FOMAカードセキュリティ機能が設定されているファイル
	microSDカード内のファイル
	再配布が禁止されているファイル
※       	ファイルの種類（JPEG／GIF／Flash／IFM（フレーム／スタンプ）／音楽データ／MP4／SMF／MFi）

※ 一覧画面の種類によって、表示されるアイコンは異なります。

画像を表示する

撮影した静止画、サイトや i モードメールから取得した静止画などを表示します。

■ 表示可能なファイル形式について

ファイル形式※	JPEG、GIF
画素数	JPEG、プログレッシブJPEG：2592×1944ドット以下 GIF：800×600ドット以下
ファイルサイズ	4Mバイト以下
拡張子	jpg、gif

※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては表示できない場合があります。

1 MENU ▶「Data Box」▶「マイピクチャ」

- [作成]：フォルダを作成します。



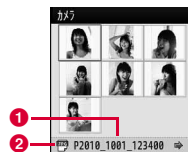
マイピクチャ画面

2 フォルダにカーソルを移動▶ ■ [開く]

- [メール]：選択中のファイルを添付した i モードメール作成画面が表示されます。
- [削除]：選択中のファイルを削除します。
- [切替]：リスト表示とピクチャ表示を切り替えます。
- 一覧画面に表示されるアイコン
→ P267
- 「i モードで探す」を選択すると、i モードサイトに接続して静止画を探すことができます。

① 選択中のファイルの表示名

② 選択中のファイルの種類



静画ファイル一覧画面

3 ファイルにカーソルを移動▶ ■ [表示]

① 通し番号／保存件数







フォルダ内に保存されているファイルの通し番号／保存件数を表示します。

② ファイルの表示名



静止画表示画面

■ 静止画表示画面のキー操作

操 作	説 明
ナビゲーション 左右キー	前のファイル／次のファイルを表示
 [全画面]	ソフトキー表示などを消して画像全体を表示／元の表示サイズへ戻す
 [メール]	表示中の画像をメールで送信→P130
 [ズーム]	画像を拡大表示 •  [＋] で画像を拡大、  [－] で1つ前の倍率に戻す
ナビゲーション キー	画像拡大時に表示位置を移動 • 操作時に、画面端に画像全体と表示領域を示します。
 [削除]	選択中のファイルを削除する

お知らせ

- L-04Bで撮影した静止画以外の画像では、静止画ファイル一覧画面に表示されない場合があります。

マイピクチャ画面のサブメニュー

1 マイピクチャ画面(P268)▶フォルダにカーソルを移動▶ [メニュー]▶次の操作を行う

[名称変更]

選択中のフォルダの名前を変更します。全角／半角どちらも30文字まで入力できます。

[新規フォルダ]

フォルダを作成します。


- 作成したフォルダの中にさらにフォルダを作成することはできません。


[削除]

一件：選択中のフォルダを削除します。


▶「はい」▶端末暗証番号を入力


選択：フォルダを選択して削除します。

▶削除したいフォルダにチェックを付ける▶ [完了]▶「はい」▶端末暗証番号を入力

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：ユーザ作成フォルダをすべて削除します。

▶ [完了]▶「はい」▶端末暗証番号を入力

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[ピクチャ表示]

利用できない項目です。

[ソート]

条件を設定してフォルダ内のファイルを並べ替えます。

[メモリ情報]

本体メモリー：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。

外部メモリー：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

[フォルダ情報]

選択中のフォルダのサイズ、フォルダ内のファイル数などを表示します。

1 静止画ファイル一覧画面(P268)▶ファイルにカーソルを移動▶[メニュー]▶次の操作を行う

[ファイル]

表示 : 選択中のファイルを表示します。

編集* : 選択中のファイルを編集します。→P273


名称変更 : 選択中のファイルの表示名を変更します。


情報表示 : 選択中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。

[削除]


一件 : 選択中のファイルを削除します。


選択 : ファイルを選択して削除します。

▶削除したいファイルにチェックを付ける▶[完了] ▶「はい」

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件 : フォルダ内のすべてのファイルを削除します。

▶[完了] ▶「はい」▶端末暗証番号を入力


•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。


[移動]

一件 : 選択中のファイルを移動します。


▶移動先のフォルダを選択


選択 : ファイルを選択して移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶移動したいファイルにチェックを付ける▶[完了]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件 : フォルダ内のすべてのファイルを移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶[完了] ▶端末暗証番号を入力

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。


[コピー]

一件 : 選択中のファイルをコピーします。


▶コピー先のフォルダを選択


選択 : ファイルを選択してコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶コピーしたいファイルにチェックを付ける▶[完了]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件 : フォルダ内のすべてのファイルをコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶[完了] ▶端末暗証番号を入力

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[送信]*

メール : 選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。

「i モードメールを作成して送信する」の操作2 (P130) へ進みます。

赤外線通信 : 赤外線通信で1件送信します。

[設定]

選択中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

[ソート]

条件を設定してファイルを並べ替えます。

[メモリ情報]

本体メモリ : 「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。

外部メモリ : microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

[新規フォルダ]

利用できない項目です。

[リスト表示・ピクチャ表示]

ファイルの表示方法を切り替えます。

【お預かりセンターに保存】※

ファイルをお預かりセンターに保存します。→P124

※ Flashファイルでは利用できません。

静止画表示画面のサブメニュー

1 静止画表示画面(P268)▶【メニュー】▶次の操作を行う

【画像編集】※

表示中のファイルを編集します。→P273

【1件削除】

表示中のファイルを削除します。

【タイトル編集】

表示中のファイルの表示名を編集します。

【情報表示】

表示中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。



【送信】※

メール : 選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。
「i モードメールを作成して送信する」の操作2 (P130)
へ進みます。

赤外線通信 : 赤外線通信で1件送信します。





【全画面表示】

画像を全画面で表示します。全画面表示中は、次の操作ができます。

-  /  : 全画面表示を元の表示へ戻します。
- ナビゲーション左右キー : 前の画像/次の画像を表示します。

【ズーム】※

画像を拡大表示します。拡大表示中は、次の操作ができます。

-  [+] : 拡大します。
-  [-] : 1つ前の倍率に戻します。
- ナビゲーションキー : 表示位置を移動します。
-  [OK] /  : 拡大表示を元の表示へ戻します。
- 操作時に、画面端に画像全体と表示領域を示します。

【設定】

表示中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

【お預かりセンターに保存】※

表示中のファイルをお預かりセンターに保存します。

▶端末暗証番号を入力▶「はい」

【表示設定】

画像の表示方法やズーム、スライドショーの表示間隔などを設定します。
→P273

※ Flashファイルでは利用できません。

Flash画像を表示する

サイトなどから取得したFlash画像を表示します。


■表示可能なファイル形式について

ファイル形式※	Flash
ファイルサイズ	100Kバイト以下
拡張子	swf

※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては再生できない場合があります。

1  ►「Data Box」►「マイピクチャ」

2 フォルダにカーソルを移動 ►  [開く]

3 ファイルにカーソルを移動 ►  [表示]

① 通し番号／保存件数





フォルダ内に保存されているファイルの通し番号／保存件数を表示します。

② ファイルの表示名




Flash再生画面

■Flash再生画面のキー操作

操 作	説 明
ナビゲーション 左右キー	前のファイル／次のファイルを表示
 [全画面]	ソフトキー表示などを消して画像全体を表示／元の表示サイズへ戻す
 [メール]	表示中の画像をメールで送信→P130 • Flashファイルでは利用できません。
 [リトライ]	Flashを最初から再生
 [削除]	表示中のファイルを削除する


Flash再生画面のサブメニュー

1 Flash再生画面(P272) ►  [メニュー]

- Flash再生画面のサブメニューについては、「静止画表示画面のサブメニュー」(P271)を参照してください。

静止画の表示方法を設定する

画像の表示方法やズーム、スライドショーの表示間隔などを設定します。

- 1 静止画表示画面(P268)／Flash再生画面(P272)／スライドショー一覧画面(P277)▶  [メニュー]▶「表示設定」▶次の操作を行う

[表示種類]

オリジナル表示：実際のサイズで表示します。

拡大表示：画面サイズより小さい画像を画面のサイズに拡大して表示します。

[ズーム種類]

オリジナル表示：画面サイズより大きい画像を画面のサイズに縮小して表示した画像をズームします。

等倍表示：実際のサイズで表示した画像をズームします。

[スライドショー間隔]

スライドショーの表示間隔を設定します。


- 2  [完了]

ファイル制限を設定する

ファイル制限を設定します。メールに添付して送信した場合、送信先のFOMA端末では送信、転送できなくなります。

- 1 ファイル制限を設定したいファイルを表示▶  [メニュー]▶「情報表示」

情報表示画面が表示されます。

- 2 「ファイル制限」欄にカーソルを移動▶  [編集]▶「ファイル制限あり」

お知らせ

- サイトからダウンロードしたファイルなどでは、変更できません。

静止画編集

静止画を編集する

静止画を編集します。編集した静止画は、編集元のファイルが保存されているフォルダに保存されます。

- 編集できるファイルはJPEGファイルのみです。ただし、ファイルによっては編集できない場合があります。
- 静止画の編集を繰り返し行くと、画質が劣化したり、ファイルサイズが大きくなったりする場合があります。

1 静止画表示画面(P268)▶[メニュー]▶「画像編集」



静止画編集画面

2 [メニュー]▶次の操作を行う

【保存】

編集した静止画を保存します。操作5へ進みます。

【回転】

左 : 画像を左に90度回転します。

右 : 画像を右に90度回転します。

180 : 画像を180度回転します。

【鏡像】

左/右 : 画像を水平方向に反転します。

上/下 : 画像を垂直方向に反転します。

【サイズ変更】

画像のサイズを変更します。→P275

【切り出し】


画像の一部を切り出します。→P275

【挿入】

フレームやスタンプ、文字などを貼り付けます。

フレーム : 画像にフレームを設定します。

▶フォルダにカーソルを移動▶[開く]▶フレームを選択


- フレーム選択後、[メニュー]を押して、「フレーム変更」「回転」を選択できます。


スタンプ : スタンプを画像に貼り付けます。→P276

テキスト : 画像に文字を貼り付けます。→P276

【補正】


画像の明るさやコントラスト、色調などを変更します。


▶ナビゲーション左右キーで補正したい項目に切り替え▶[選択]

- 項目をナビゲーション左右キーで調節します。
- 「自動レベル」「自動補正」を選択すると、自動的に画像が調整されます。
- 「カラー調整」「レベル調整」はナビゲーションキーで各色ごとに調整します。
- [一覧]を押しても、補正したい項目を選択できます。

【エフェクト】

画像の効果を設定します。

▶ナビゲーション左右キーで設定したい項目に切り替え▶[選択]

- 項目によっては、ナビゲーション左右キーで調整します。
- 「回転」「スポットライト」はナビゲーションキーで項目ごとに調整します。
- [一覧]を押しても、設定したい効果を選択できます。


【メール作成】

編集中の画像が添付された i モードメールを作成します。


【取消】

実行した編集をキャンセルし、1つ前の状態に戻します。

3 [OK]

-  [キャンセル] を押すと、編集を中止できます。

4 [保存]

-  [取消] を押すと、編集前の内容に戻ります。

5 「新規ファイル」／「上書き」

新規ファイル：編集した画像を新規に保存します。

上書き：編集元の画像に上書き保存します。

お知らせ

<フレーム>

- 編集元の画像サイズと同じフレームサイズのみ設定できます。

画像サイズを変更する

1 静止画編集画面(P274)▶ [メニュー]▶「サイズ変更」

2 画像サイズを選択

3 [OK]

「静止画を編集する」の操作4 (P275) へ進みます。

お知らせ


- 編集元の画像サイズの縦または横が8ドット未満の場合は、サイズ変更できません。
- 編集元の画像と縦横比が異なるサイズを選択した場合は、元の縦横比を保ったままで拡大／縮小します。


画像の一部を切り出す

1 静止画編集画面(P274)▶ [メニュー]▶「切り出し」

2 切り出しサイズを選択▶ナビゲーションキーで切り出す範囲に枠を移動▶ [選択]

■「ユーザ設定サイズ」を選択した場合

ナビゲーションキーで始点にカーソルを移動▶  [選択]

▶ナビゲーションキーで終点にカーソルを移動▶  [選択]
を押して、切り出す範囲を設定します。









3 [OK]

「静止画を編集する」の操作4 (P275) へ進みます。

お知らせ

- 編集元の画像サイズの縦または横が8ドット未満の場合は、画像を切り出しできません。

スタンプを貼り付ける

- 1 静止画編集画面(P274)▶ [メニュー]▶「挿入」▶「スタンプ」
- 2 フォルダにカーソルを移動▶ [開く]▶スタンプを選択▶ナビゲーションキーで貼り付ける位置にスタンプを移動▶ [OK]
スタンプが貼り付けられます。
 - 続けてナビゲーションキー▶ [OK] を押すと、同じスタンプを連続で貼り付けることができます。
 - 別のスタンプを貼り付ける場合
 [メニュー]▶「スタンプ変更」▶フォルダにカーソルを移動▶ [開く]▶スタンプを選択▶ナビゲーションキーで貼り付ける位置にスタンプを移動▶ [OK] を押します。
 - スタンプを回転させる場合
 [メニュー]▶「回転」▶「左」／「右」／「180」から選択します。

3 [完了]



「静止画を編集する」の操作4 (P275) へ進みます。

お知らせ

- 編集元の画像サイズの縦または横が24ドット未満、または480×800ドットより大きい場合は、スタンプを貼り付けできません。

文字を貼り付ける

画像に文字を貼り付けます。文字サイズやカラーの変更、回転を行ったり、吹き出しを貼り付けたりすることもできます。

- 1 静止画編集画面(P274)▶ [メニュー]▶「挿入」▶「テキスト」
- 2 貼り付ける文字を入力
 - 画像サイズや文字サイズによって、入力可能文字数は変わります。
- 3  [メニュー]▶次の操作を行う

【テキスト編集】

貼り付けた文字を変更します。

【文字サイズ】※

文字の大きさを設定します。

【文字色】

貼り付けた文字の色を設定します。


【回転】※

貼り付けた文字を回転します。

【ふきだし】※

吹き出しを設定します。

※ 画像サイズや文字サイズによって設定できない項目があります。

- 4 ナビゲーションキーで貼り付ける位置にカーソルを移動▶ [OK]

5 [完了]

「静止画を編集する」の操作4 (P275) へ進みます。

お知らせ

- 編集元の画像サイズの縦または横が24ドット未満、または480×800ドットより大きい場合は、テキストを貼り付けできません。

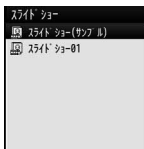
スライドショー

スライドショーを作成する

保存されている静止画を使って20コマまでのスライドショーを作成できます。

- 30件まで作成できます。
- スライドショーに登録できる静止画の画像サイズは480×800ドットまでです。

1 ▶「Data Box」▶「マイピクチャ」▶「スライドショー」にカーソルを移動▶ [開く]





スライドショー
一覧画面

2 [新規]▶スライドショーの表示名を入力

- 全角／半角どちらも30文字まで入力できます。

3 [追加]▶フォルダにカーソルを移動▶ [開く]▶画像にカーソル移動▶ [メニュー]▶次の操作を行う

-  [表示]：選択中の画像が表示されます。
-  [切替]：リスト表示とピクチャ表示を切り替えます。

【選択】

選択中のファイルをスライドショーの画像に追加します。

【表示】

選択中のファイルを表示します。

【情報表示】

選択中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。

【リスト表示・ピクチャ表示】

ファイルの表示方法を切り替えます。

【ソート】

条件を設定してファイルを並べ替えます。

【メモリ情報】


本体メモリ：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。
外部メモリ：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

【新規フォルダ】

利用できない項目です。


4 操作3を繰り返して画像を登録

■登録した画像を削除する場合

削除したい画像にカーソルを移動して  [削除] ▶「はい」を選択します。

5 [完了]


スライドショーを表示する

- 1 スライドショー一覧画面(P277)▶スライドショーにカーソルを移動▶ [表示]




スライドショー
表示画面

■ スライドショー表示中のキー操作

操 作	説 明
ナビゲーション 左右キー	前のスライドショー／次のスライドショーを再生
 [全画面]	ソフトキー表示などを消してスライドショー全体を表示／元の表示サイズへ戻す

スライドショー一覧画面のサブメニュー

- 1 スライドショー一覧画面(P277)▶スライドショーにカーソルを移動▶ [メニュー]▶次の操作を行う

【画像追加】

選択中のスライドショーに画像を追加します。

【1件削除】

選択中のスライドショーを削除します。

【タイトル編集】

選択中のスライドショーの表示名を変更します。全角／半角どちらも30文字まで入力できます。


【待受画面設定】

選択中のスライドショーを待受画面に設定します。

【表示設定】

画像の表示方法やズーム、スライドショーの表示間隔などを設定します。
→P273

スライドショー表示画面のサブメニュー

- 1 スライドショー表示画面(P278)▶ [メニュー]
▶次の操作を行う

【1件削除】

表示中のスライドショーを削除します。

【タイトル編集】

表示中のスライドショーの表示名を変更します。全角／半角どちらも30文字まで入力できます。

【全画面表示】

スライドショーを全画面で表示します（全画面表示中は、次の操作ができません）。

- / ：全画面表示を元の表示に戻します。
- ナビゲーション左右キー：前のスライドショー／次のスライドショーを表示します。

【待受画面設定】

表示中のスライドショーを待受画面に設定します。

【表示設定】

画像の表示方法やズーム、スライドショーの表示間隔などを設定します。
→P273

動画／i モーションプレイヤー

動画／i モーションを再生する

撮影した動画、サイトやi モードメールから取得したi モーションなどを再生します。

■ 表示可能なファイル形式について

ファイル形式*	MP4 (Mobile MP4)
符号化方式	MP4ファイル 映像：MPEG-4、H.263、H.264 音声：AMR、AAC、HE-AAC、 Enhanced aacPlus
拡張子	mp4、3gp

※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては再生できない場合があります。

1

MENU ▶ [Data Box] ▶ [i モーション]

- [作成]：フォルダを作成します。



i モーション画面

2

フォルダにカーソルを移動▶ [開く]

- [メール]：選択中のファイルを添付したi モードメール作成画面が表示されます。
- [削除]：選択中のファイルを削除します。
- [切替]：リスト表示とピクチャ表示を切り替えます。
- 一覧画面に表示されるアイコン→P267
- 「i モードで探す」を選択すると、i モードサイトに接続して動画／i モーションなどを探すことができます。



i モーション
ファイル一覧画面

3 ファイルにカーソルを移動▶ [再生]

- 初めて動画／i モーション（映像付き）を再生したときは、i モーションを常に全画面で再生するかどうかを確認する画面が表示されます。全画面（横）で拡大再生する場合は「はい」を選択してください。
- [カメラ] [メール]：再生中のファイルを添付した i モードメール作成画面が表示されます。

1 ファイルの表示名

2 再生経過バー

再生経過をバーで表示します。

3 再生経過時間／全体の長さ

4 音量

5 キー操作のガイド表示



i モーション再生画面

■ i モーション再生画面のキー操作

操 作	説 明
[ポーズ・再生]	一時停止／再生
[ストップ]	停止
ナビゲーション左右キー	前のファイル／次のファイルを再生
ナビゲーション左キー（押し続ける）	押している間映像／音声を巻戻し
ナビゲーション右キー（押し続ける）	押している間映像／音声を早送り
ナビゲーション上下キー	音量調節

お知らせ

- ファイルによっては、再生中に早送りや巻戻しができない場合があります。
- i モーション再生中に早送り／巻戻しをすると、i モーションは一時停止します。
- i モーションにテロップ（テキスト）が含まれていても、表示できません。

i モーション画面のサブメニュー

1 i モーション画面(P279)▶フォルダにカーソルを移動▶ [メニュー] [メニュー]

- i モーション画面のサブメニューは、「マイピクチャ画面のサブメニュー」（P269）と同じです。

i モーションファイル一覧画面のサブメニュー

1 i モーションファイル一覧画面(P279)▶ファイルにカーソルを移動▶ [メニュー] [メニュー]▶次の操作を行う

【ファイル】

再生：選択中のファイルを再生します。

名称変更：選択中のファイルの表示名を変更します。


表示名初期化：選択中のファイルの表示名をファイルに設定されている初期タイトルに戻します。設定がない場合は、「タイトルなし」となります。


情報表示：選択中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。

【削除】


一件：選択中のファイルを削除します。


選択：ファイルを選択して削除します。

▶削除したいファイルにチェックを付ける▶ [完了] ▶ [はい]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：フォルダ内のすべてのファイルを削除します。

▶ [完了] ▶ [はい] ▶端末暗証番号を入力


•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。


【移動】

一件：選択中のファイルを移動します。


▶移動先のフォルダを選択


選択：ファイルを選択して移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶移動したいファイルにチェックを付ける▶ [完了]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：フォルダ内のすべてのファイルを移動します。

▶移動先のフォルダを選択▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力


•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。


【コピー】

一件：選択中のファイルをコピーします。


▶コピー先のフォルダを選択


選択：ファイルを選択してコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶コピーしたいファイルにチェックを付ける▶ [完了]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：フォルダ内のすべてのファイルをコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

【送信】

メール：選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。
「i モードメールを作成して送信する」の操作2 (P130) へ進みます。

赤外線通信：赤外線通信で1件送信します。

【音設定】

選択中のファイルを着信音などに設定します。

【画面設定】

選択中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

【ソート】

条件を設定してファイルを並べ替えます。

【メモリ情報】

本体メモリー：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。

外部メモリー：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

【新規フォルダ】


利用できない項目です。

【リスト表示・ピクチャ表示】

ファイルの表示方法を切り替えます。

i モーション再生画面のサブメニュー

1 i モーション再生画面(P280)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

- i モーションを全画面（横）で拡大再生中は、サブメニューの操作はできません。を押して縦画面再生にしてから操作してください。

[メール作成]

選択中のファイルを添付して i モードメールを作成します。「i モードメールを作成して送信する」の操作2（P130）へ進みます。

[音設定]


再生中のファイルを着信音などに設定します。

[画面設定]

選択中のファイルを待受画面や着信画面などに設定します。

[拡大再生] *

動画／i モーションを全画面（横）で拡大再生します。

- を押すと元の表示サイズへ戻ります。

[再生画面設定] *

通常再生 : 動画／i モーションを縦画面で再生するように設定します。

全画面（横）再生 : 動画／i モーションを全画面（横）で拡大再生するように設定します。

[チャプター一覧]

チャプター一覧を表示します。

[編集] *

再生中の動画／i モーションを編集します。→P282

[情報表示]

再生中のファイルのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。

※ 再生が終了すると選択できません。

お知らせ

- サブメニュー操作中は、動画／i モーションの再生は一時停止します。

<音設定／画面設定>

- 次の動画／i モーションは、着メーションや着信画面に設定できません。
 - 赤外線通信やドコモケータイdatalinkなどを使用して、パソコンや他のFOMA端末に転送してから、もう一度FOMA端末に戻した場合
 - コンテンツ移行対応のi モーション以外でmicroSDカードから、FOMA端末にコピーまたは移動した場合（FOMA端末からmicroSDカードにコピーまたは移動してから、もう一度FOMA端末にコピーまたは移動した場合も含めます）

動画／i モーション編集

動画／i モーションを編集する

動画／i モーションを編集します。

- お買い上げ時に登録されているファイルは編集できません。
- ファイルによっては編集できない場合があります。

動画の一部を静止画として切り出す(キャプチャ)

動画／i モーションを静止画として切り出します。
切り出した画像は「Data Box」内「マイピクチャ」の「カメラ」フォルダに保存されます。

1 i モーション再生画面(P280)▶静止画として切り出す画像を表示

- i モーション再生中の操作方法→P280

2 [メニュー]▶[編集]▶[キャプチャ]

動画の一部を切り出す(トリミング)

動画／i モーションの一部を切り出します。
切り出した動画／i モーションは、編集元のファイルが保存されているフォルダに保存されます。

1 i モーション再生画面(P280)▶ [メニュー]▶[編集]▶[トリミング]▶次の操作を行う

[メールサイズ小]




始点から後の映像を、500Kバイト以下に収まる範囲まで切り出して保存します。映像が500Kバイトを超える場合のみ選択できます。

[メールサイズ大]

始点から後の映像を、2Mバイト以下に収まる範囲まで切り出して保存します。映像が2Mバイトを超える場合のみ選択できます。

[範囲指定]

選択した始点から終点までの映像を切り出して保存します。

▶ [再生] を押して動画／i モーションを再生▶切り出したい箇所
▶ [開始] ▶切り出しを終了したい箇所▶ [終了]

プレイリストを利用する

プレイリストで動画／i モーションの再生順を指定できます。
FOMA端末とmicroSDカードに保存した動画／i モーションからお好みの動画／i モーションをお好みの順番で再生します。

プレイリストを作成する

プレイリストは10件まで、1件のプレイリストには25件まで動画／i モーションを登録できます。



1 ▶[Data Box]▶[i モーション]▶[プレイリスト]にカーソルを移動▶ [開く]






プレイリスト一覧画面

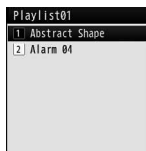
2 [新規]▶プレイリスト名を入力

- 全角／半角どちらも30文字まで入力できます。

3  [追加] ▶ フォルダにカーソルを移動 ▶  [開く]

4 プレイリストに登録したい動画 / i モーションにチェックを付ける ▶  [完了]

-  [メニュー] ▶ 「選択」を選択、
 [全選択・全解除] で全選択 / 全解除できます (25件まで選択します)。




プレイリスト登録
済み動画 / i モー
ション一覧画面


5  [完了]

- 25件登録した場合は、 [完了] を押してください。

プレイリストを再生する

1 プレイリスト一覧画面 (P283) ▶ 再生したいプレイリストにカーソルを移動 ▶  [再生]

プレイリスト一覧画面のサブメニュー

1 プレイリスト一覧画面 (P283) ▶ プレイリストにカーソルを移動 ▶  [メニュー] ▶ 次の操作を行う


【プレイリスト編集】


選択中のプレイリストに動画 / i モーションを追加します。

【削除】

一件：選択中のプレイリストを削除します。

選択：プレイリストを選択して削除します。

▶ 削除したいプレイリストにチェックを付ける ▶  [削除] ▶ 「はい」



-  [メニュー] を押して、「全件選択」「全件解除」を選択できます。

全件：すべてのプレイリストを削除します。

【タイトル編集】

選択中のプレイリスト名を編集します。

プレイリスト登録済み動画 / i モーション一覧画面のサブメニュー

1 プレイリスト一覧画面 (P283) ▶ プレイリストにカーソルを移動 ▶  [メニュー] ▶ 「プレイリスト編集」 ▶ ファイルにカーソルを移動 ▶  [メニュー] ▶ 次の操作を行う

【再生】

選択中の動画 / i モーションから再生します。

【順番の変更】

選択中の動画／i モーションの順番を変更します。


▶移動したい動画／i モーションにチェックを付ける▶移動先を選択
「はい」


- 選択した2つの動画／i モーションの順番が入れ替わります。

【削除】

一件：選択中の動画／i モーションを削除します。

選択：動画／i モーションを選択して削除します。

▶削除したい動画／i モーションにチェックを付ける▶ [削除] ▶「はい」

-  [メニュー] を押して、「全件選択」「全件解除」を選択できます。

全件：すべての動画／i モーションを削除します。

メロディプレイヤー

メロディを再生する

お買い上げ時に登録されているメロディや、サイトなどから取得したメロディを再生します。


■再生可能なファイル形式について

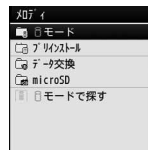
ファイル形式※	SMF、MFI
拡張子	mid、mld

※ 対応しているファイル形式でも、ファイルによっては再生できない場合があります。

1

MENU▶「Data Box」▶「メロディ」



-  [作成]：フォルダを作成します。



メロディ画面

2

フォルダにカーソルを移動▶ [開く]

-  [メール]：選択中のファイルを添付した i モードメール作成画面が表示されます。
-  [削除]：選択中のファイルを削除します。
- 一覧画面に表示されるアイコン→P267
- 「i モードで探す」を選択すると、i モードサイトに接続してメロディを探すことができます。



メロディファイル一覧画面

3 ファイルにカーソルを移動▶ [再生]

- [カメラ] [メール] : 再生中のファイルに添付した i モードメール作成画面が表示されます。

- 1 ファイルの表示名
- 2 再生経過バー
再生経過をバーで表示します。
- 3 再生経過時間／全体の長さ
- 4 音量
- 5 キー操作のガイド表示



メロディ再生画面

■ メロディ再生画面のキー操作

操 作	説 明
[ポーズ・再生]	一時停止／再生
[ストップ]	停止
ナビゲーション左右キー	前のファイル／次のファイルを再生
ナビゲーション上下キー	音量調節

メロディ画面のサブメニュー

1 メロディ画面(P285)▶フォルダにカーソルを移動▶ [MENU] [メニュー]

- メロディ画面のサブメニューは、「マイピクチャ画面のサブメニュー」(P269) と同じです。ただし、「ピクチャ表示」は表示されません。

メロディファイル一覧画面のサブメニュー

1 メロディファイル一覧画面(P285)▶ファイルにカーソルを移動▶ [MENU] [メニュー]▶次の操作を行う

[ファイル]

- 再生** : 選択中のファイルを再生します。
- 名称変更** : 選択中のファイルの表示名を変更します。
- 表示名初期化** : 選択中のファイルの表示名をファイルに設定されている初期タイトルに戻します。
- 情報表示** : 選択中のメロディのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。

[削除]

- 一件** : 選択中のファイルを削除します。
- 選択** : ファイルを選択して削除します。
▶削除したいファイルにチェックを付ける▶[はい] ▶[はい]
- [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。
- 全件** : フォルダ内のすべてのファイルを削除します。
▶[はい] ▶[はい] ▶端末暗証番号を入力
- [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

[移動]

- 一件** : 選択中のファイルを移動します。
▶移動先のフォルダを選択
- 選択** : ファイルを選択して移動します。
▶移動先のフォルダを選択▶移動したいファイルにチェックを付ける▶[完了]
- [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。
- 全件** : フォルダ内のすべてのファイルを移動します。
▶移動先のフォルダを選択▶[完了] ▶端末暗証番号を入力
- [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。


【コピー】

一件：選択中のファイルをコピーします。


▶コピー先のフォルダを選択


選択：ファイルを選択してコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶コピーしたいファイルにチェックを付ける▶ [完了]

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：フォルダ内のすべてのファイルをコピーします。

▶コピー先のフォルダを選択▶ [完了] ▶端末暗証番号を入力

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

【送信】

メール：選択中のメロディを添付して i モードメールを作成します。
「i モードメールを作成して送信する」の操作2 (P130) へ進みます。

赤外線通信：赤外線通信で1件送信します。

【設定】

選択中のメロディを着信音などに設定します。

【ソート】

条件を設定してファイルを並べ替えます。

【メモリ情報】

本体メモリー：「Data Box」内の保存領域の状態などを表示します。

外部メモリー：microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

【新規フォルダ】

利用できない項目です。

メロディ再生画面のサブメニュー

1 メロディ再生画面(P286)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

【メール作成】

再生中のメロディを添付して i モードメールを作成します。「i モードメールを作成して送信する」の操作2 (P130) へ進みます。

【音設定】

再生中のメロディを着信音などに設定します。

【情報表示】

再生中のメロディのファイル名やサイズ、種別などの情報を表示します。

お知らせ

- サブメニュー操作中は、メロディの再生は一時停止します。

microSDカード

FOMA端末内の電話帳やメール、BookmarkなどのデータをmicroSDカードに保存したり、microSDカード内のデータをFOMA端末内に取り込んだりすることができます。また、FOMA端末からmicroSDカード内のデータを閲覧することもできます。

- ・ L-04Bでは市販の2GBバイトまでのmicroSDカード、8GBバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています（2010年5月現在）。microSDカードの製造メーカーや容量など、最新の動作確認情報については下記のサイトをご覧ください。また、掲載されているmicroSDカード以外については、動作しない場合がありますのでご注意ください。
 - i モードから「i Menu」▶「メニューリスト」▶「ケータイ電話メーカー」▶「WOW LG」
 - パソコンから <http://jp.lgmobile.com/>

なお、掲載されている情報は動作確認の結果であり、すべての動作を保証するものではありませんので、あらかじめご了承ください。

- ・ microSDカードをご利用になるには、別途microSDカードが必要となります。お持ちでない場合は、家電量販店などで買い求めいただけます。



サイトアクセス
用QRコード

microSDカード使用時のご注意

- ・ パソコンなど他機器でフォーマットしたmicroSDカードは、使用できない場合があります。L-04Bでフォーマットしたものを使用してください。フォーマットを行うと、microSDカードの内容がすべて消去されますのでご注意ください。→P296
- ・ microSDカードは、事故や故障によってデータを消失または変形してしまうことがあります。大切なデータは控えを取っておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

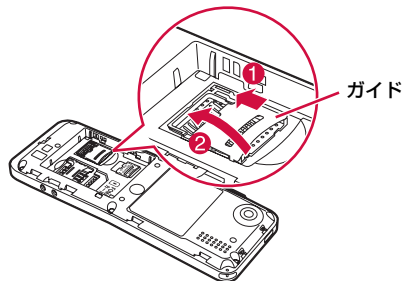
- ・ 転送するデータ量によっては通信に時間がかかる場合があります。また、データをコピーできない場合があります。
- ・ データの読み込みや書き込み中に、FOMA端末の電源を切らないでください。
- ・ データの読み込みや書き込み中、microSDカードのフォーマット中に、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）を抜かないでください。データ消失などの原因となります。
- ・ microSDカード内のデータを表示したり、保存容量を確認したりするときなど、microSDカード利用中は、絶対にmicroSDカードを抜かないでください。
- ・ ラベルやシールなどを貼って使用しないでください。ラベルやシール程度の厚みでも接触不良やデータの破壊などの原因になることがあります。
- ・ 金属端子部分には手や金属などで触れたりしないでください。
- ・ 強い衝撃を与えたり、曲げたり、落としたり、水に濡らしたりしないでください。
- ・ microSDカードを取り外した後は、乳幼児の手の届く場所には放置しないでください。誤って飲み込んでしまい、けがなどの原因となります。
- ・ microSDカードから表示・再生できるファイル、およびFOMA端末⇄microSDカード間でコピー／移動できるファイルのサイズは、1件あたり次のとおりです。
画像※：4Mバイト、動画／i モーション：10Mバイト、メロディ：100Kバイト、着うたフル®：5Mバイト
※ Flash画像は対応していません。
- ・ サイトから取得した、FOMA端末外への出力が禁止されている i モーション、着うたフル®をmicroSDカードに移動できます。ただし、IP（情報サービス提供者）が許可していないときは保存できません。
- ・ パソコンなど他の機器からmicroSDカードに保存したデータは、FOMA端末で表示、再生できない場合があります。また、FOMA端末からmicroSDカードに保存したデータは、他の機器で表示、再生できない場合があります。

microSDカードの取り付けかた／取り外しかた

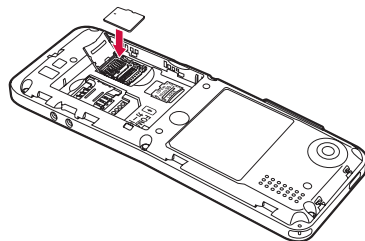
「電源を切る」(P47)の操作を行った後、背面を上にしてリアカバーと電池パックを取り外してから、microSDカードの取り付け、または取り外しを行ってください。→P42

取り付けかた

- 1 ガイドを「カチッ」と音がするまで「OPEN」の方向に動かし(①)、矢印②の方向に引き上げる

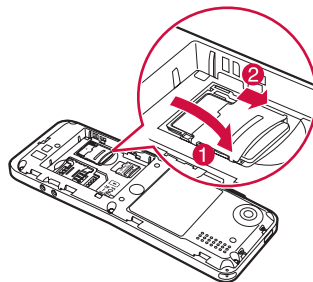


- 2 microSDカードの金属端子面を下にして、microSDカードとFOMA端末の金属端子が合うようにはめ込む



- 3 ガイドを完全に下ろし(①)、「カチッ」と音がするまで「LOCK」の方向に動かし(②)、microSDカードを固定する

- microSDカードが浮き上がらないように軽く押さえながら、ガイドを下ろしてください。

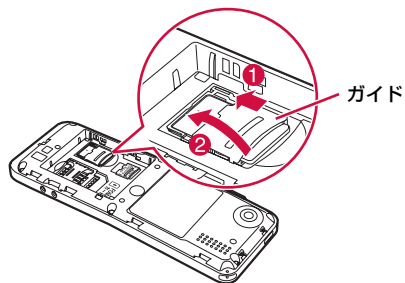


お知らせ

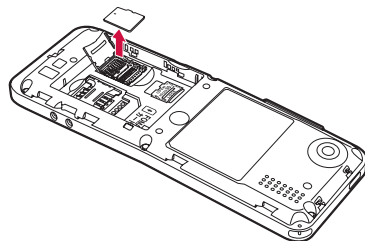
- microSDカードは向きに注意して正しく取り付けてください。正しくない向きで取り付けようとするとmicroSDカードやガイドが破損する恐れがあります。
- 正しく取り付けられていないとmicroSDカードを利用できません。

取り外しかた

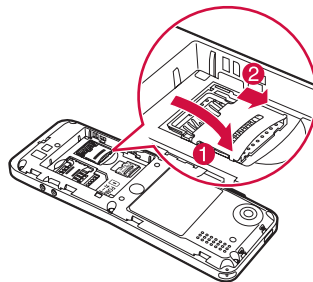
- 1** ガイドを「カチッ」と音がするまで「OPEN」の方向に動かし(①)、矢印②の方向に引き上げる



2 microSDカードを取り出す



- 3** ガイドを完全に下ろし(①)、「カチッ」と音がするまで「LOCK」の方向に動かす(②)



microSDカードのフォルダ構成

FOMA端末からmicroSDカードにファイルを移動／コピーしたときや、カメラで撮影した静止画や動画を直接microSDカードに保存したときなど、そのファイルに対応したフォルダがmicroSDカードに自動的に作成されます。

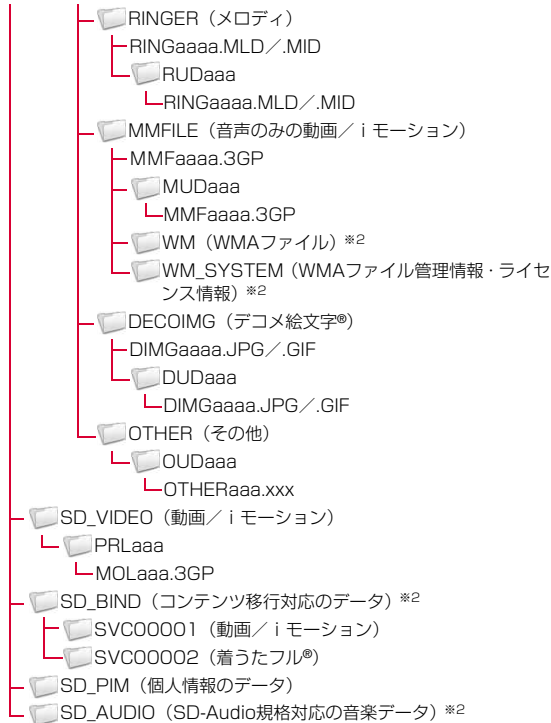
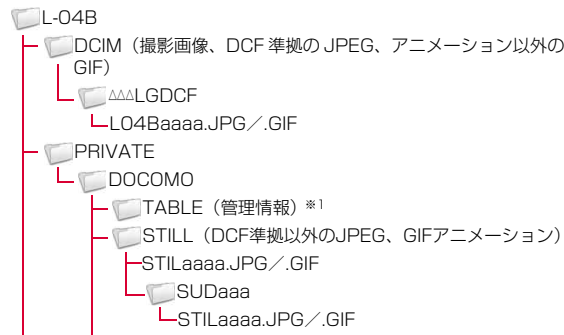
- パソコンなどからmicroSDカードにファイルを書き込む場合も、次のようなフォルダ構成とファイル名にする必要があります。
- フォルダ名とファイル名の規則は次のとおりです。

xxx : 拡張子 (3桁の半角英数字)

△△△ : 100～999の3桁の半角数字 (フォルダ名に使用した数字とそのフォルダに保存するファイル名に使用する数字は同じにしてください)

aaa : 001～999の3桁の半角数字

aaaa : 0001～0999の4桁の半角数字



※1 TABLEフォルダの下には「DCIM」「STILL」「RINGER」「MMFILE」「DECOIMG」「SD_VIDEO」「OTHER」それぞれについて付加情報を格納するフォルダがあります。

※2 暗号化されているため、パソコンなどで直接参照できないデータがあります。また、フォルダ下のファイルを削除・変更・追加すると、L-04Bで正しく動作しなくなる場合があります。

■ microSDカードに保存できる件数

- microSDカードに保存できる件数は、ご使用になるmicroSDカードの容量によって異なります。
- microSDカードに保存できる容量は、「メモリ情報」「メモリ状況」で確認できます。→P296、P332

ファイル	フォルダ	保存可能件数
静止画 (DCF準拠のJPEG、アニメーション以外のGIF)	DCIM	900フォルダ／1フォルダ最大999件
静止画 (DCF準拠以外のJPEG、GIFアニメーション)	STILL	999フォルダ／1フォルダ最大999件
メロディ	RINGER	999フォルダ／1フォルダ最大999件
音声のみの動画／i モーション	MMFILE	999フォルダ／1フォルダ最大999件
WMAファイル	WM	最大1000件
デコメ絵文字®	DECOIMG	999フォルダ／1フォルダ最大999件
動画／i モーション	SD_VIDEO	999フォルダ／1フォルダ最大999件
個人情報のデータ	SD_PIM	1フォルダ／65535件
その他のファイル	OTHER	999フォルダ／1フォルダ最大999件

お知らせ

- 本FOMA端末で使用したmicroSDカードは、そのまま他のmicroSDカード対応のFOMA端末に差し込んでも、フォルダ構成が異なるためご利用できないことがあります。



- 韓国語非対応の端末では、microSDカード内の韓国語を含んだメー
ルは正しく表示されません。
- お使いのパソコンによっては、フォルダ名／ファイル名が小文字
で表示される場合があります。また、拡張子や一部のフォルダ
(隠しフォルダ) などが表示されない場合があります。
- microSDカード内のフォルダをパソコンで削除したり、移動したり
しないでください。L-04Bで読み込めなくなる場合があります。

microSDカードを使う

FOMA端末に保存されている画像や動画／i モーションなど、データBOX内のファイルをmicroSDカードに保存したり、パソコンからmicroSDカードに保存したファイルをFOMA端末で表示したりすることができます。

microSDカード内のファイルを表示／再生する

「Data Box」で、FOMA端末内にあるファイルと同じように表示／再生ができます。

1 ▶「Data Box」▶「マイピクチャ」／「ミュージック」／「i モーション」／「メロディ」▶「microSD」にカーソルを移動▶ 【開く】

- 「画像を表示する」→P268
- 「音楽データの管理」→P242
- 「動画／i モーションを再生する」→P279
- 「メロディを再生する」→P285






お知らせ

- 「Data Box」の「ミュージック」を選択した場合は、「microSD」ではなく「移行可能コンテンツ」と表示されます。
- ファイルによっては、表示／再生ができない場合があります。
- microSDカード内のフォルダ／ファイル一覧画面のサブメニューは、FOMA端末のフォルダ／ファイル一覧画面と同様です。ただし、待受画面や着信音などへの設定、赤外線での送信、お預かりセンターへの保存はできません。

FOMA端末⇔microSDカード間でファイルをコピー／移動する

データBOX内の「microSD」フォルダとその他のフォルダ間でファイルをコピー／移動することで、microSDカード⇔FOMA端末間でファイルをコピー／移動します。

例：FOMA端末内に保存されたカメラ画像を、microSDカードに移動する場合

- 1  ►「Data Box」►「マイピクチャ」
- 2 フォルダにカーソルを移動 ►  [開く]
 - ・「microSD」以外のフォルダを選択します。
- 3 ファイルにカーソルを移動 ►  [メニュー] ►「移動」►「一件」
- 4 「外部メモリー」
- 5 移動先のフォルダにカーソルを移動 ►  [開く] ►  [選択]

お知らせ

- コピー／移動ができるファイルは、お買い上げ時に登録されているデータ以外のJPEG形式、GIF形式の画像ファイル、3GP形式の動画ファイル、メロディです。
- 着うたフル®、サイトからダウンロードした i モーションは、microSDカードにコピーできません。
- ファイルの種類やサイズによっては、コピー／移動できない場合があります。
- 本FOMA端末に保存されているFlashは、microSDカードにコピー／移動できません。
- FOMA端末内に保存された著作権のある移動可能な i モーション・着うたフル®は、それぞれの「移行可能コンテンツ」フォルダ内に移動できます。

FOMA端末⇔microSDカード間で個人情報データのやりとりする

FOMA端末とmicroSDカード間で個人情報のデータをコピーしたり、FOMA端末のデータをmicroSDカードにバックアップしたりします。

個人情報のデータには、次のものがあります。


- 電話帳
- スケジュール
- テキストメモ
- To Do リスト
- 受信メール
- 送信メール
- 未送信メール
- Bookmark

個人情報のデータをFOMA端末からmicroSDカードにコピーする



FOMA端末に登録されている個人情報のデータを、microSDカードにコピーします。

データを1件ずつコピーする

例：電話帳データを1件コピーする場合

- 1 待受画面▶ナビゲーション下キー▶コピーしたい電話帳を選択▶[メニュー]▶「コピー」▶「microSDへ」

データの種類を選択して一括でコピーする（バックアップ）

- 1 ▶「LifeKit」▶「microSD」▶「個人情報」
- 2 [バックアップ]▶コピーしたいデータの種類の選択
- 3 端末暗証番号を入力▶「はい」

■電話帳の場合

「自局番号」の登録データをコピーするかどうかを確認するメッセージが表示されます。

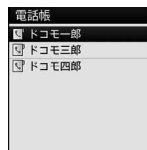
個人情報のデータをmicroSDカードからFOMA端末にコピー／上書きする

microSDカードに登録されている個人情報のデータを、FOMA端末にコピー／上書きします。

データを1件ずつコピーする



- 1 ▶「LifeKit」▶「microSD」▶「個人情報」
- 2 データの種類を選択

microSDカードに保存されているデータが表示されます。




個人情報データ一覧画面
(例：電話帳)

■個人情報データ一覧画面に表示されるアイコン

アイコン	説明
	個別データ（1件のデータ） 電話帳／スケジュール／テキストメモ／ To Do リスト／受信メール／送信メール／ 未送信メール／Bookmark
	バックアップデータ（複数のデータ） 電話帳／スケジュール／テキストメモ／ To Do リスト／受信メール／送信メール／ 未送信メール／Bookmark

3 データにカーソルを移動


-  [選択] : データの詳細を表示します。

4 [メニュー] ▶ 「本体へコピー」 ▶ 「はい」

■ バックアップデータの場合

-  [メニュー] ▶ 「本体へコピー」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「はい」を選択します。

お知らせ

- 操作3でバックアップデータを選択 ▶ データにカーソルを移動 ▶  [メニュー] を押すと、「本体へコピー」「本体へ上書き」を選択できます。
「本体へコピー」を選択した場合は、「選択データ」／「全データ」のどちらかを選択できます。
- バックアップデータ内の個別データは、FOMA端末の最大保存件数分だけ表示可能です。

個人情報データ一覧画面のサブメニュー

1 個人情報データ一覧画面(P294) ▶ データにカーソルを移動 ▶ [メニュー] ▶ 次の操作を行う

【名称変更】※

選択中のデータの名前を変更します。

【microSDへコピー】

表示中のデータ種類のデータを、FOMA端末からmicroSDカードへ一括でコピー（バックアップ）します。

▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「はい」

- 電話帳の場合は、「自局番号」の登録データをコピーするかどうかを確認するメッセージが表示されます。

【本体へコピー】※

選択中のデータをFOMA端末へコピーします。

- バックアップデータの場合は、「本体へコピー」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「はい」を選択します。


【本体へ上書き】※

選択中のバックアップデータでFOMA端末のデータを上書きします。
→ P295

【複数選択】※

データを選択して削除します。

▶ 削除したいデータにチェックを付ける ▶ [削除] ▶ 「はい」

-  [メニュー] を押して、「削除」や「本体へコピー」、「選択／解除」から「全件選択」「全件解除」を選択できます。

【削除】※

選択中のデータを削除します。

【メモリ情報】

microSDカードの保存領域の状態などを表示します。

※ microSDカードにデータがない場合は表示されません。

バックアップデータで上書きする

あらかじめバックアップしておいたデータで、FOMA端末のデータを上書きします。

- 「本体へ上書き」を選択すると、FOMA端末内の登録データは消去され、microSDカード内の選択したデータにまるごと入れ替わりますのでご注意ください。
「本体へ上書き」を選択する前に、大切なデータが登録されていないことを確認してください。

1 個人情報データ一覧画面(P294) ▶ バックアップデータにカーソルを移動 ▶ [メニュー] ▶ 「本体へ上書き」

2 端末暗証番号を入力▶「はい」

■ 電話帳の場合

「自局番号」の登録データをコピーするかどうかを確認するメッセージが表示されます。

お知らせ

- スケジュールとTo Doが混在しているデータを同時に読み込む場合、先頭のデータと同じ種類のデータしか認識できません。

microSDカードの管理について

microSDカードをフォーマットする

microSDカードをフォーマット（初期化）してFOMA端末で使用するようにします。

1 ▶「LifeKit」▶「microSD」▶「microSDフォーマット」

すべてのデータが削除されることを知らせるメッセージが表示され、フォーマットを実行するかどうかを選択します。

2 「はい」▶端末暗証番号を入力

お知らせ


- フォーマットは必ず本FOMA端末で行ってください。
- フォーマットを行うと、microSDカードの内容がすべて消去されますのでご注意ください。

microSDカードの情報を更新する

他の機器でmicroSDカード内のデータを変更、追加、削除したことによってFOMA端末でデータを正しく表示できなくなったときに、microSDカードの情報を更新します。

1 ▶「LifeKit」▶「microSD」▶「データ更新」

2 更新したいデータの種類の種類にチェックを付ける▶

 [完了]

お知らせ

- microSDカードに保存されているデータが多い場合は、情報の更新に時間がかかります。
- 他の機器でmicroSDカードにデータを保存した場合、FOMA端末で管理情報を作成するために必要な空き容量が不足し、microSDカードに保存したデータがFOMA端末で正しく表示できなくなることがあります。

microSDカードの使用状況を確認する

1 ▶「LifeKit」▶「microSD」▶「メモリ情報」

お知らせ

- データが1件も保存されていない状態でも使用済み領域が「OKB」にならない場合は、microSDカードを初期化してください。
- 実際に使用できるmicroSDカードの容量は、microSDカードに記載されている容量より少なくなります。

- microSDカードの空き容量が少ない場合、データを保存できないことがあります。不要なデータを削除するか、空き容量が十分なmicroSDカードを取り付けてからデータを保存してください。

FOMA端末をmicroSDカードリーダー／ライターとして使う

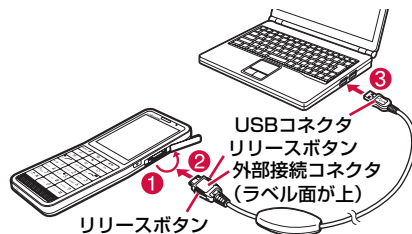
microSDカードを本FOMA端末に挿入した状態でパソコンに接続し、microSDカード内のデータを読み込み／書き込みできます。

- リーダー／ライターとして利用できる対応OSは、Windows 7、Windows Vista、Windows XP（各日本語版）のみです。それ以外のOSでの動作は保証しておりません。
- FOMA端末をmicroSDカードリーダー／ライターとして使うには、USBモードの設定が必要です。USBモードを設定するときは、FOMA充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）を外した状態で設定してください。

1 ▶「Settings」▶「その他」▶「USBモード設定」▶「microSDモード」

2 FOMA端末の外部接続端子カバーを開け(①)、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02の外部接続コネクタのラベル面を上にしてまっすぐ「カチッ」と音がするまで差し込む(②)

3 FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02のUSBコネクタをパソコンのUSB端子に接続(③)



お知らせ

- パソコンからFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を抜くときは、パソコンのタスクトレイから「ハードウェアの安全な取り外し」の操作を必ず行ってください。操作をしないでFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を抜くと、データ消失などの原因となります。
- USBモード設定を切り替える場合は、一度FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を外してから切り替えてください。FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02が接続されている状態では、USBモードは切り替わりません。
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を抜くと、USBモード設定は自動的に「通信モード」に戻ります。

■ お願い

本FOMA 端末とパソコンが正しく接続されているか十分確認してください。正しく接続されていない場合、データの送受信ができないだけでなく、データが失われる場合があります。

赤外線通信を利用する

赤外線通信機能を持つ機器との間で、電話帳やスケジュール、Bookmarkなどを送受信できます。

■ データ転送で送受信できるデータ

データの種類	受信の可否		送信の可否		保存件数
	1件	全件	1件	全件	
電話帳	○	○	○	○	P78を参照
スケジュール	○	○	○	○	200件まで
To Do※1	○	○	○	○	50件まで
受信メール※2	○	○	○	○	1000件まで
送信メール※2	○	○	○	○	500件まで
未送信メール※2	○	○	○	○	
静止画※3	○	×	○	×	2000件まで
動画※4	○	×	○	×	2000件まで
メロディ※2	○	×	○	×	2000件まで
Bookmark※5	○	○	○	○	200件まで※6
メモ	○	○	○	○	50件まで

※1 設定時刻以前にアラームが設定されているTo Doを受信した場合は、正しく登録されないことがあります。

※2 送受信できるデータの容量は、ファイル1件につき最大100Kバイトまでです。

※3 送受信できるデータの容量は、ファイル1件につき最大4Mバイトまでです。

※4 送受信できるデータの容量は、ファイル1件につき最大10Mバイトまでです。

※5 Bookmarkを送受信した場合、相手の機種によっては、フォルダ分けの設定が反映されない場合があります。

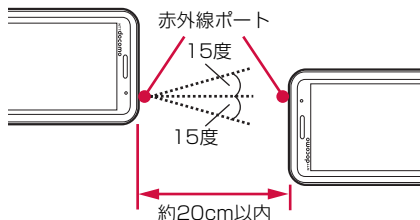
※6 iモードで100件、フルブラウザで100件までです。

■ 赤外線通信で受信したデータの保存先

データの種類	保存先
電話帳	電話帳
スケジュール	スケジュール
To Do	To Do リスト
受信メール	受信BOX
送信メール	送信BOX
未送信メール	未送信メールBOX
静止画	「Data Box」内「マイピクチャ」の「データ交換」フォルダ
動画	「Data Box」内「i モーション」の「データ交換」フォルダ
メロディ	「Data Box」内「メロディ」の「データ交換」フォルダ
Bookmark	「i mode」の「Bookmark」フォルダ
	「フルブラウザ」の「Bookmark」フォルダ
メモ	テキストメモ

赤外線通信を行うには

- 赤外線通信距離は約20cm以内でご利用ください。
- 赤外線通信中は、データ送受信が終わるまでFOMA端末を動かさないでください。
- FOMA端末を手に持って赤外線通信を行う場合は、ぶれないようにしっかりと固定させてください。



データ転送するときのご注意

- 赤外線通信中は、圏外と同じ状態になるため、通話、iモード、データ通信などはできません。
- 送信する相手のFOMA端末の状態によっては、データ転送できない場合があります。また、相手の機種によって、受信メールやBookmarkのフォルダ分けの設定や電話帳のグループ設定などが反映されなかったり、デコメール®の内容などが正常に登録できなかったりする場合があります。
- L-04B以外の赤外線通信機器との通信では、データが正しく受信されないことや受信側でデータが正しく表示されない場合があります。
- 転送するデータ量によっては、通信に時間がかかる場合があります。また、受信できない場合があります。
- 直射日光が当たっている場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、その影響により正常に通信できない場合があります。

- iモードメールにファイルが添付されている場合は、添付ファイルも転送されます。ただし、添付ファイルのサイズや種類によっては転送されない場合があります。
- メールの本文などに絵文字や記号を使用している場合、対応機種以外の携帯電話やパソコンなどに送信すると、受信側で絵文字や一部の記号が正しく表示されない場合があります。
- 送信する相手の端末によっては、メールの件名をすべて受信できないことがあります。
- オールロックやセルフモードを設定中は、赤外線通信は利用できません。また、発着信/メールロックやプライバシーモード設定を設定中でも利用できない場合があります。
- 大きなサイズのメールは、相手に正しく送信できない場合があります。
- メールを転送する場合、取得済みの添付ファイルのみ転送されます。

赤外線送信/赤外線受信

データを1件ずつ送受信する

データを1件送信する

- あらかじめ、受信側の機器を赤外線受信状態にしてから送信してください。


例：電話帳データを1件送信する場合

- 1** 待受画面▶ナビゲーション下キー▶送信したい電話帳にカーソルを移動▶[メニュー]▶「赤外線送信」▶「送信」▶「はい」

お知らせ

- 送信相手が見つからない場合は、メッセージが表示されます。相手との距離や角度などを再確認してください。

データを1件受信する

- 1  ▶「LifeKit」▶「赤外線受信」▶「受信」▶「はい」
- 2 送信側の機器で赤外線送信操作を行う
赤外線通信を開始します。
- 3 「はい」

赤外線全件送信／赤外線全件受信

データを全件送受信する


パソコンや他のFOMA端末との間でデータをまとめて転送します。

- 全件送受信では、送信側と受信側のFOMA端末を正確に認識するために、認証パスワードを使用します。認証パスワードは、送信／受信を始める前にお好きな4桁の番号を決めておき、送信側と受信側で同じ番号を入力します。

データを全件送信する

- あらかじめ、受信側の機器を赤外線受信状態にしてから送信してください。

例：FOMA端末電話帳データを全件送信する場合

- 1 待受画面▶ナビゲーション下キー▶ [メニュー]
▶「赤外線送信」▶「本体全件」
 - 電話帳に画像が設定されている場合は、送信に時間がかかる旨の警告画面が表示されます。送信する場合は「はい」を選択します。

- 2 端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶「はい」


赤外線通信を開始します。

お知らせ

- 送信相手が見つからない場合は、メッセージが表示されます。相手との距離や角度などを再確認してください。
- 「マイピクチャ」の全件送信はできません（1件送信はできます）。

データを全件受信する

- 全件受信をすると、受信したデータによりFOMA端末のデータは上書きされ、登録されていたデータは保護メールなども含めてすべて削除されます。全データの送受信を行う前に、大切なデータが登録されていないことを確認してください。

- 1  ▶「LifeKit」▶「赤外線受信」▶「全件受信」▶「はい」
- 2 端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力
- 3 送信側の機器で赤外線送信操作を行う
赤外線通信を開始します。
- 4 「はい」

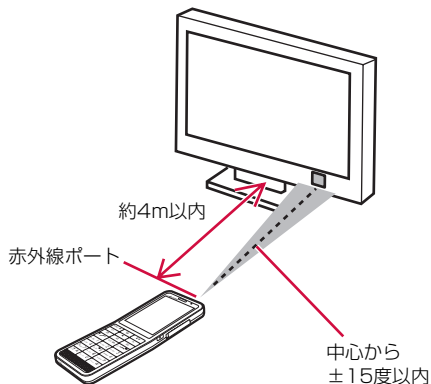
赤外線リモコン機能を利用する

FOMA端末を赤外線リモコン対応機器のリモコンとして利用できます。i アプリが赤外線を利用してリモコン信号を送信します。

- ・ リモコン機器を利用する場合は、機器に対応したソフトをダウンロードする必要があります。リモコンのキー操作はソフトにより異なります。
- ・ 機器によっては操作できない場合もあります。
- ・ 対応機器や周囲の明るさにより、通信に影響がある可能性があります。
- ・ セルフモード設定中は、赤外線リモコンを利用できません。

赤外線リモコン操作について

FOMA端末の赤外線ポートをテレビなどのリモコン受信部の正面に向けて、約4m以内の距離から操作してください。ただし、対応機器や周囲の明るさによって通信に影響がある場合があります。



ドキュメントや路線図を表示する

microSDカードに保存されているドキュメントファイルや、FOMA端末に保存されている路線図を表示します。

- ・ ドキュメントファイルは、microSDカードの「OTHER」フォルダ内「OUDxxx (xxxは0～9の半角数字)」フォルダに保存してください。→P291
「microSDフォーマット」を行った後などで該当フォルダが存在しない場合は、FOMA端末にmicroSDカードを挿入して「Data Box」内のいずれかのフォルダ（「Music&Videoチャンネル」フォルダ以外）を表示すれば、該当フォルダが自動的に生成されます。

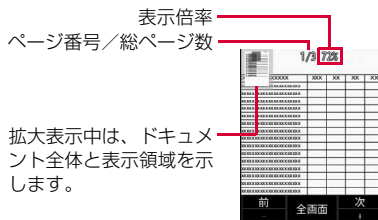
■表示可能なファイル形式について

ファイルの種類※	Microsoft Word、Microsoft Excel、Microsoft PowerPoint、PDFデータ
拡張子	doc、xls、ppt、pdf

※ Word 2007、Excel 2007、PowerPoint 2007のファイルは表示できません。また、対応しているファイル形式でも、ファイルによっては表示できない場合があります。

ドキュメントを表示する

1 MENU ▶「Media」▶「ドキュメントビューア」▶「microSD」▶ドキュメントを選択



■ ドキュメント表示中の操作

操 作	説 明
MENU [前] / [次]	前ページ/次ページを表示
[+] / [-]	拡大/1つ前の倍率に戻す • 拡大/縮小表示中に[CLR]を押すと、元の表示サイズに戻ります。
ナビゲーションキー	拡大表示中に表示位置を移動
[全画面]	ソフトキー表示を消して全体を表示/元の表示サイズへ戻す

路線図を表示する

1 MENU ▶「Media」▶「ドキュメントビューア」▶「路線図」▶地域を選択

■ 路線図表示中の操作

操 作	説 明
[+] / [-]	拡大/1つ前の倍率に戻す • 拡大/縮小表示中に[CLR]を押すと、元の表示サイズに戻ります。
ナビゲーションキー	拡大表示中に表示位置を移動
MENU [地図]	地域選択画面に戻る
[全画面]	ソフトキー表示を消して全体を表示/元の表示サイズへ戻す

便利な機能

Mupee Studioを利用する	Mupee Studio	304	毎正時をお知らせする	時刻お知らせ	331
FOMAハイスピードエリアを利用できるかどうかを確認する	FOMA通信環境確認	305	メモリの使用状況を確認する	メモリ状況	332
ゲーム		306			
辞典		306			
マルチアクセス	マルチアクセス	308			
マルチタスク	マルチタスク	310			
指定した時刻にアラームで知らせる	アラーム	311			
スケジュールを管理する	スケジュール	313			
To Doを管理する	To Do リスト	317			
記念日を管理する	記念日マネージャー	319			
自分の名前や画像を登録する	自局番号	321			
通話時間・料金を確認する		322			
通話料金の上限を設定して知らせる	通話料金上限通知	323			
世界時計を使う	世界時計	324			
ストップウォッチを使う	ストップウォッチ	324			
単位変換ツールを使う	単位変換ツール	325			
電卓として使う	電卓	327			
テキストメモを利用する	テキストメモ	328			
スイッチ付イヤホンマイクの使いかた					
	スイッチ付イヤホンマイク	329			
スイッチ付イヤホンマイクをつないで自動で電話を受ける					
	オート着信設定	331			

Muvee Studioを利用する

あらかじめ用意されているムービースタイル（表示切替効果）や音楽を利用して、お好みの静止画や動画から手軽にスライドショーを作成できます。

- 作成したスライドショーは「Data Box」内「i モーション」の「カメラ」フォルダに動画／i モーション（.3gp形式）として保存されます。

1 [MENU] ▶「Media」▶「Muvee Studio」

登録した画像やビデオ、設定したタイトルやクレジットが表示されます。



Muvee Studio
画面

2 [MENU] [メニュー] ▶「ムービースタイル選択」▶ムービースタイルを選択

3 [] [登録] ▶「画像」／「ビデオ」▶フォルダにカーソルを移動▶ [] [開く]

4 登録したいファイルにチェックを付ける▶

[i] [完了]

- [MENU] [メニュー] ▶「選択」を選択、[MENU] [全選択・全解除] で全選択／全解除できます（ムービースタイルに設定されている最大登録数まで選択します）。

5 [i] [プレビュー]

6 [] [保存]

追加したファイルを削除するには

ナビゲーションキーで削除するファイルにカーソルを移動して

[] [削除] を押します。

お知らせ

- ムービースタイルごとにBGMや登録できるファイルの数、表示切替方法があらかじめ設定されています。BGMは変更することもできます。
- ムービースタイルを選択・変更したとき、既に登録されているファイルがムービースタイルのファイル数を超過している場合、メニューが表示されます。「スタイル変更」を選び、登録されているファイル数にあわせてムービースタイルを選びなおすか、「画像削除」を選び、選択しているムービースタイルにあわせてファイルを削除します。

Muvee Studio画面のサブメニュー


1 Muvee Studio画面(P304)▶[メニュー]▶次の操作を行う

[再生順番]

ムービーの再生順として「通常」「ランダム」から選びます。

[再生順変更]

選択中のファイルの並び順を変更します。

▶ナビゲーションキーで移動先を選択▶[チェンジ]

[保存先]



ムービーの保存先を「本体メモリー」「外部メモリー」(microSDカード)から選びます。

[再生時間]

再生時間の長さを「長い」「短い」から選びます。

[削除]

ファイルを選択して削除します。

▶削除するファイルにチェックを付ける▶[確認]▶「はい」
•[全選択・全解除]を押して全選択/全解除できます。

[ムービースタイル選択]

ムービースタイルを選択します。

[ムービーミュージック選択]

BGMを変更します。

[タイトル設定]

オープニングに表示されるタイトルを設定します。全角/半角どちらも30文字まで入力できます。

[クレジット設定]

エンディングに流れる文章を設定します。全角/半角どちらも30文字まで入力できます。

FOMA通信環境確認

FOMAハイスピードエリアを利用できるかどうかを確認する

1 ▶「LifeKit」▶「FOMA通信環境確認」▶「はい」

お知らせ

- 通信環境確認時の通信環境（天候や電波状況、ネットワークの混雑状況など）によっては、同一の場所・時間帯であっても、異なる結果や圏外である旨の結果が表示される場合があります。

ゲーム

チャンピオンシップツアー

1 MENU ▶「Media」▶「ゲーム」▶「チャンピオンシップツアー」

2 いずれかのキー(ダイヤルキー、)、、ナビゲーションキー、)、)を押す

- 操作方法は、「ヘルプ」をご覧ください。
- ゲームの音量は「オプション」▶「サウンド」で調整できます。

辞典




辞典を利用する

国語、英和、和英辞典が利用できます。

1 MENU ▶「Media」▶「辞典」▶「国語辞典」／「英和辞典」／「和英辞典」

- 「検索履歴」：検索履歴を表示します。
- 「辞典情報」：辞典を提供している会社情報を表示します。

2 調べたい単語を入力

-  [入力]：別の単語を入力できます。
-  [▲ページ] /  [▼ページ]：ページ単位で一覧を表示します。

国語辞典
● ごち(車風)
● ごちく(胡竹)
● ごちく(五箇)
● ごちこち
● ごちそう(御馳走)
● ごちそうさま(御馳..
● ごちたし(言痛し..
春、東からふく風。ひがし

検索結果一覧画面
(例：国語辞典の場合)

3 ナビゲーション上下キーで単語を選択

検索結果詳細画面が表示されます。

- 英和辞典の場合、 [発音] を押すと発音が聞けます。
- 単語帳に登録する場合、 [登録] を押します。

検索結果一覧／詳細画面のサブメニュー

1 検索結果一覧画面(P306)／詳細画面▶

 [メニュー]▶次の操作を行う

【範囲選択】※

検索結果の一部を選択して、コピーや別の辞典で検索できます。

▶範囲の始点を選択▶終点を選択▶「コピー」／「別の辞典で検索」

【別の辞典で検索】

別の辞典に切り替えて検索します。

【検索履歴】

検索履歴を表示します。

【ヘルプ】

辞典についての説明を表示します。

※ 検索結果一覧画面では表示されません。


単語帳を利用する

検索した単語は、辞典ごとに200件まで単語帳に登録（P306）できます。単語帳を利用して暗記トレーニングもできます。

- 単語帳登録されていない場合、単語帳は選択できません。

単語帳を見る

1 ▶「Media」▶「辞典」▶「単語帳」▶「国語辞典」／「英和辞典」／「和英辞典」


- マークを付けた単語のみを、暗記トレーニングの出題対象とすることができます。
 [マーク解除・マーク] を押してマークを解除したり、付けたりできます。



単語帳一覧画面

2 単語を選択

単語帳詳細画面が表示されます。

-  [マーク解除・マーク] を押してマークを解除したり、付けたりできます。

単語帳一覧画面のサブメニュー

1 単語帳一覧画面(P307)▶ [メニュー]▶次の操作を行う

【ソート】

登録順（昇順）：登録の古い順に並べます。

登録順（降順）：登録の新しい順に並べます。


単語順（昇順）：単語のアルファベット、あいうえお順に並べます。


単語順（降順）：単語のアルファベット、あいうえお順の後ろから並べます。

【削除】

一件：選択中の単語を削除します。

選択：複数の単語を選択して削除します。

▶削除する単語にチェックを付ける▶ [削除] ▶「はい」

-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件：すべての単語を削除します。

【マーク】

全件マーク：すべての単語にマークを付けます。

全件マーク解除：すべての単語のマークを解除します。

【別の辞典で検索】

別の辞典に切り替えて検索します。

【検索履歴】

検索履歴を表示します。

【ヘルプ】

辞典についての説明を表示します。

お知らせ

- 単語帳詳細画面のサブメニューは、「削除」以外は「検索結果一覧／詳細画面のサブメニュー」(P306)と同じです。

暗記トレーニングをする

単語帳を利用して、自己採点型の暗記トレーニングができます。




1 ▶「Media」▶「辞典」▶「単語帳」▶「暗記トレーニング」




2 「国語辞典」／「英和辞典」／「和英辞典」

- 「設定」：出題方法などを変更します。
- 「ヘルプ」：操作の説明を表示します。

3  [答え]

-  [スキップ]：問題をスキップします。

4 答えを確認▶  [NG]／ [次へ]／ [OK]

-  [NG] を押すと、単語帳一覧画面 (P307) の単語にマークが付きます。
 [次へ] を押すと、マークの状態は変わりません。
 [OK] を押すと、単語帳一覧画面の単語のマークが解除されます。
- トレーニング終了まで操作3～4を繰り返します。

マルチアクセス

マルチアクセス

マルチアクセスとは、音声電話、パケット通信、SMSの3回線を同時に使用できる機能です。

通信の種類	使用できる回線
音声電話	1回線
iモード、iアプリ、iモードメール、パソコンをつないだパケット通信	1回線
SMS	1回線


お知らせ

- マルチアクセスの組み合わせ→P394
- マルチアクセス中は、それぞれの通信に対して通信料金がかかります。
- テレビ電話を利用中は、SMSの受信以外はマルチアクセスを利用できません。


パケット通信中に音声電話をかける

iモードなどのパケット通信中に、新規タスク画面 (P310) を呼び出して、音声電話をかけられます。


例：iモード中に音声電話をかける

1 iモード中の画面 (P173)▶  (1秒以上)▶「新規タスク」▶「通話」

電話番号入力画面が表示されます。

2 電話番号を入力▶ 

お知らせ

- i モード中の画面に戻るには、音声電話中画面で  を1秒以上押し、「i モード」を選択します。

パケット通信中に音声電話を受ける

i モードなどのパケット通信中に、音声電話を受けられます。


例：i モード中に音声電話を受ける

1 電話がかかってくる

着信中画面が表示されます。

2

お知らせ

- i モード中の画面に戻るには、音声電話中画面で  を1秒以上押し、「i モード」を選択します。

音声電話中に他の通信を使用する

音声電話中にメールを送受信したり、i モードに接続したりできます。

メールを送信する

1 音声電話中画面▶ (1秒以上)▶「新規タスク」▶「メール」

2 メールを作成して送信

お知らせ

- メールの作成・送信→P130、P167

メールを受信する

画面上部にメールの受信をお知らせするアイコン (P31) が表示されます。




音声電話中画面

i モードに接続する

1 音声電話中画面▶ (1秒以上)▶「新規タスク」▶「i モード」▶「i Menu」

お知らせ

- 音声電話中画面に戻るには、 ▶「はい」を選択します。

マルチタスク

マルチタスク

本FOMA端末では、複数の機能を同時に起動して操作できるマルチタスク機能を利用できます。

タスクマネージャ

新しい機能呼び出す

機能使用中に別の機能を新しく呼び出す場合は、新規タスク画面を表示させます（タスクマネージャ）。

1 各機能を利用中▶ (1秒以上)▶「新規タスク」

- 起動できない機能は、機能名がグレーで表示されます。



新規タスク画面

2 起動させる機能を選択

- 起動できる項目は、利用中の機能や操作状況により異なります。

通話

電話番号入力画面が表示されます。→P52

メール

メールメニュー画面が表示されます。→P129

iモード

iモードメニュー画面が表示されます。→P172

アプリ

ソフト一覧画面が表示されます。→P247

電話帳検索

電話帳検索画面が表示されます。→P85

ミュージック

ミュージック画面を表示します。→P235

Music&Videoチャンネル

Music&Videoチャンネル画面が表示されます。→P226

カメラ

静止画撮影画面が表示されます。→P211

きせかえツール

きせかえツール画面が表示されます。

スケジュール

カレンダー画面が表示されます。→P315

To Do リスト

To Do リスト画面が表示されます。→P318

テキストメモ

テキストメモ一覧画面が表示されます。→P328

電卓

電卓画面が表示されます。→P327

自局番号

自局番号画面が表示されます。→P49

お知らせ

- マルチタスクの組み合わせ→P395

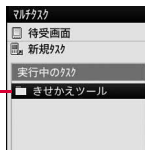
機能を切り替える／確認する

実行する機能の切り替えや確認をするには、タスク一覧画面を表示させます。

1 各機能を利用中▶ (1秒以上)

- タスク一覧画面から「新規タスク」を選択すると、新規タスク画面 (P310) が表示され、別の機能呼び出せます。また、「待受画面」を選択すると、待受画面が表示されます。

実行中の機能が表示されます。




タスク一覧画面

2 機能を選択

選択した機能の画面に切り替わります。

お知らせ

- 各機能利用中に待受画面を表示した場合は、を押して新規タスク画面を表示できます。

機能を終了する

表示中の機能を終了させて、切り替える前の機能の画面を表示します。

1 各機能を利用中▶ /


- 終了させる機能を表示してから操作してください。
- すべての機能を終了させるときは、この操作を繰り返します。

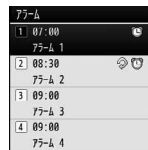
アラーム

指定した時刻にアラームで知らせる

FOMA端末を目覚まし時計として利用できます。アラームは10件まで登録できます。



1 ▶「LifeKit」▶「アラーム」

-  [ON・OFF] を押して、選択中のアラームのON/OFFを設定できます。



アラーム一覧画面

■アラーム一覧画面で表示されるアイコン

アイコン	説明
	「ON」に設定されたアラーム
	「繰り返し設定」が設定されたアラーム

2 編集するアラームにカーソルを移動▶ [編集] ▶ 次の操作を行う

[(ON/OFF設定)]

アラームを有効にするかどうかを設定します。

[(時刻設定)]

アラームが起動する時刻を設定します。

【🔁(繰り返し設定)】

繰り返しの種類を選択します。

- ・「休日以外」に設定した場合は、日曜日と「休日設定」(P316)で設定した休日にはアラームを通知しません。

「曜日指定」を選択した場合は、次の操作でアラームが起動する曜日を指定します。

▶ナビゲーション下キー▶欄で【一覧】▶指定する曜日にチェックを付ける▶【完了】

- ・ [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

【🔔(アラーム音)】

アラーム音を選択します。

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3 (P238) へ進みます。

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

【📝(メモ)】

全角で7文字、半角で15文字まで入力できます。入力内容は、起動後のアラーム画面にも表示されます。

【🔊(ターボアラーム)】

アラーム音が段階的に最大音量まで大きくなり、バイブレータが振動するターボアラームを有効にするかどうかを設定します。

【🔔(スヌーズ)】

スヌーズ通知する時間の間隔を選択します。スヌーズ通知を設定しない場合は「OFF」を選択します。

3 【完了】

アラーム一覧画面のサブメニュー

1 アラーム一覧画面(P311)▶[メニュー]▶次の操作を行う

【編集】


選択中のアラームを編集します。→P311


【ON・OFF】

選択中のアラームの「ON」／「OFF」を設定します。

【複数選択】

アラームを選択して有効にするかどうかを設定します。

▶アラームにチェックを付ける▶【ON・OFF】

- ・ [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

「アラーム」、および「スケジュール」「To Do」のアラームが通知時刻になると

機能ごとに次のように動作します。

アラーム

アラーム画面が表示され、アラーム音が鳴り、イルミネーションが点灯します。

- [OFF] : アラームを解除します。スヌーズを設定している場合は、スヌーズも解除されます。
- [スヌーズ] : 一旦アラーム音を止めます。スヌーズの設定時間が経過すると再びアラーム音が鳴ります。
- ⏏ : スヌーズを設定している場合は■ [スヌーズ] を押したときと同様、スヌーズを設定していない場合は■ [OFF] を押したときと同様の動作となります。
- 何も操作しなかった場合は、アラーム音は約1分後に止まります。スヌーズを設定している場合は、約5分間隔で12回繰り返しアラームが鳴ります（スヌーズの時間設定には関係なく5分となります）。

スケジュール

スケジュールのアラーム画面が表示され、アラーム音が鳴り、イルミネーションが点灯します。

- アラームを止めるには、■ [OFF] を押し、スケジュールの詳細画面で■ [OFF] を押します（スヌーズを設定している場合も同じです）。
- アラームを再び鳴らす場合は、■ [スヌーズ] ▶スヌーズの通知間隔を選択します。
- 何も操作しなかった場合は、アラーム音は約1分後に止まります。その後は、約5分間隔で12回繰り返しアラームが鳴ります。
- ⏏を押すと、一旦アラーム音を止めることができます。その後は、約5分間隔で繰り返しアラームが鳴ります。

To Do

To Doのアラーム画面が表示され、アラーム音が鳴り、イルミネーションが点灯します。

- アラームを止めるには、■ [OFF] を押し、To Doの詳細画面で■ [OFF] を押します。
- 何も操作しなかった場合は、アラーム音は約1分後に止まります。その後は、約5分間隔で12回繰り返しアラームが鳴ります。

- ⏏を押すと、一旦アラーム音を止めることができます。その後は、約5分間隔で繰り返しアラームが鳴ります。

アラーム、スケジュールとTo Doのアラームを同じ時刻に設定した場合アラーム→スケジュールのアラーム→To Doのアラームの優先順で通知されます。

スケジュール

スケジュールを管理する

スケジュールを登録する

会議や約束などの予定を登録できます。スケジュールは最大200件まで登録できます。

1 待受画面▶ナビゲーション上キー▶スケジュールを登録する日付にカーソルを移動▶■ [新規]▶次の操作を行う

- 開始日時／終了の日時欄にカーソルがあるときは、⏏ [キャンセル] ▶「はい」を選択して、スケジュールの作成を中止できます。

■ [件名]

全角で25文字、半角で50文字まで入力できます。カレンダー画面（月単位表示）の下部に2件まで表示されます。件名を入力しないとスケジュールを登録できません。アラーム通知時の画面（アラーム画面）に表示されます。

⌚ [時刻設定]

スケジュールの開始／終了日時を設定します。

終日 : 特定の時刻は設定せずに、一日中のスケジュールとして登録します。

時刻設定 : スケジュールの開始／終了日時を設定します。

【📅(開始日時)】

スケジュールの開始日時を入力します。

【📅(終了日時)】※

スケジュールの終了日時を入力します。

- ・終了日時を開始日時より前には設定できません。

【📄(詳細)】

全角で300文字、半角で600文字まで入力できます。

【📍(場所)】

全角で25文字、半角で50文字まで入力できます。

【🔔(アラーム設定)】

設定されている開始日時をアラームで通知するかどうかを設定します。「アラームなし」以外に設定した場合は、次の操作でアラーム音を選択します。

▶ナビゲーション下キー▶🔔欄で📄【一覧】▶アラーム音の種類を選択

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

【🔄(繰り返し設定)】

定期的に発生するスケジュールを繰り返しして設定できます。「曜日指定」を選択した場合は、次の操作で設定する曜日を指定します。

▶ナビゲーション下キー▶🔄欄で📄【一覧】▶指定する曜日にチェックを付ける▶⏏【完了】

「なし」以外に設定した場合は、次の操作で繰り返し期限を設定できます。

▶ナビゲーション下キー▶🔄欄で📄【一覧】▶「期限を設定」▶繰り返し期限欄にカーソルを移動して、繰り返し期限日を設定

【? (カテゴリー)】

スケジュールの種類（カテゴリー）を選択します。選択したカテゴリーによって、表示されるアイコンが変わります。

【🔒(シークレット)】

「シークレットモード」（P118）が「ON」に設定されている場合に 표시됩니다。作成するスケジュールをシークレットデータにする場合は「設定」を選択します。

※「時刻設定」を「終日」にすると設定できません。

2 ⏏【完了】

お知らせ

<アラーム設定>

- ・アラームの通知がされているときに表示されるイメージ画像は、アラームを設定した月日を表示しておりません。

<繰り返し設定>

- ・スケジュールの開始／終了日時を日付をまたいで登録した場合、「毎日」の繰り返しは設定できません。

<シークレット>

- ・「シークレットモード」（P118）を「シークレット専用モード」に設定してスケジュールを登録した場合もシークレットデータになります。
- ・シークレットデータのスケジュールは、「シークレットモード」が「ON」または「シークレット専用モード」に設定されている場合に表示されます。
- ・「シークレットモード」が「OFF」に設定されているときに、アラームが設定されているシークレットデータのスケジュールの設定時刻になった場合は、アラームは通知されますが登録内容は表示されず、アラーム画面には「シークレット」と表示されます。

スケジュールを確認する

スケジュールの登録内容は、カレンダー画面から確認します。

1 待受画面▶ナビゲーション上キー

- ① [1] / ③ : 表示を年単位で切り替えます。
- ⑦ / ⑨ / [前月] / [翌月] : 表示を月単位で切り替えます。
- ⑤ : 表示を現在の日付に戻します。
- 土曜日は青、日曜日や祝日、休日は赤い文字で表示されます。
- カレンダー画面は月単位表示と週単位表示に切り替えられます。→P315

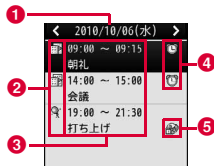
- ① カーソルがあたっている日付
- ② スケジュールが登録されている日付
- ③ カーソルがあたっている日付に登録されているスケジュール2件まで表示されます。



カレンダー画面
(月単位表示)

2 確認する日を選択

- ナビゲーション左右キー：前/次の日に表示を切り替えます。



スケジュール
一覧画面

- ① 日付
- ② 「カテゴリー」のアイコン
- ③ 開始時刻～終了時刻、件名

4 アラーム設定表示

アラームが設定されている場合に表示されます。

5 日本時間以外の地域で登録されたスケジュール

「タイムゾーン設定」(P48) を日本と同じ「GMT+9:00」以外の地域に設定中に登録されたスケジュールに表示されます。

3 確認するスケジュールを選択

スケジュール詳細画面が表示されます。

- [メール] : 表示中のスケジュール内容を i モードメールの添付ファイルで送信します。
- [削除] : 表示中のスケジュールを削除します。
- [新規] : 新規スケジュールを登録します。→P313

カレンダー画面の表示を切り替えるには

カレンダー画面は、1ヶ月単位で表示する月単位表示と1週間単位で表示する週単位表示の2種類があります。

一時的に表示を切り替えるには、次の操作を行います。

▶カレンダー画面で [MENU] [メニュー] ▶「週単位表示」/「月単位表示」

デフォルト表示を切り替えるには、次の操作を行います。

▶カレンダー画面で [MENU] [メニュー] ▶「設定」▶デフォルト表示欄で [] [一覧] ▶「月単位表示」/「週単位表示」▶ [完了]

「終日」設定のスケジュールがある日

スケジュールの登録時間

- [前週] / [翌週] : 前週または翌週の予定を週単位で表示します。



週単位表示

お知らせ

- 祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の一部を改正する法律（平成17年法律第43号までのもの）」に基づいています。また、春分の日、秋分の日の日付は前年の2月1日の官報で発表されるため異なる場合があります（2010年5月現在）。

カレンダー画面のサブメニュー

1 月単位表示(P315)／週単位表示(P315)▶



 **【メニュー】▶次の操作を行う**

【新規作成】

新規スケジュールを登録します。→P313

【休日設定・休日設定削除】

カーソルのあたっている日付を休日に設定／設定削除します。祝日と合わせて最大100件まで設定できます。

休日に設定する場合は、「休日」欄にカーソルを移動▶ **【編集】▶休日名を編集▶**繰り返し設定欄にカーソルを移動して、次の項目を選択▶ **【完了】**を押します。

設定日：カーソルのあたっている日付を休日に設定します。

毎週：カーソルのあたっている日付の曜日を毎週休日に設定します。



毎月：カーソルのあたっている日付を毎月休日に設定します。

毎年：カーソルのあたっている日付を毎年休日に設定します。

期間設定（2～31）

：カーソルのあたっている日付から2～31日の間の任意の期間を休日に設定します。設定する期間は「期間設定（2～31）」欄に入力します。

「毎週」「毎月」「毎年」を選択した場合は、次の操作で繰り返し期限を設定できます。


▶ナビゲーション下キー▶ 欄で  **【選択】▶「期限を設定」▶**繰り返し期限欄にカーソルを移動して、繰り返し期限日を設定

休日設定を削除する場合は、「休日設定削除」▶「はい」を選択します。「毎週」「毎月」「毎年」「期間指定（2～31）」に設定されている休日は、繰り返し削除の確認画面でさらに「はい」を選択します。

【週単位表示・月単位表示】

カレンダー画面の表示を週単位／月単位に切り替えます。→P315

【指定日へ移動】

指定した日のカレンダー画面を表示します。ナビゲーション左右キーで「日付入力」欄の変更箇所カーソルを移動して、ダイヤルキーで日時を入力し、 **【実行】**を押します。

【削除】

前日まで削除：当日より前の日付に設定されているスケジュールをすべて削除します。

全件削除：すべてのスケジュールを削除します。

【赤外線全件送信】

スケジュール全件を赤外線通信で送信します。→P300


【メモリ情報】

スケジュールと休日の登録状況が表示されます。

【休日リセット】

「休日設定」で設定した休日を削除します。

【設定】

カレンダー画面の表示方法について設定します。設定後は **【完了】**を押します。

デフォルト表示

：スケジュール起動時のカレンダー画面の表示形式を設定します。

カレンダー表示設定

：週の開始の曜日を日曜日／月曜日から選択します。

スケジュール一覧／詳細画面のサブメニュー

1 スケジュール一覧画面(P315)／詳細画面▶

 [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[新規作成]

新規スケジュールを登録します。→P313

[送信] ※1

選択中のスケジュール内容を i モードメールの添付ファイルまたは赤外線通信で送信します。

[編集] ※2

選択中のスケジュールを編集します。→P313

[指定日へ移動] ※3

指定した日のスケジュール一覧を表示します。ナビゲーション左右キーで「日付入力」欄の変更箇所にカーソルを移動して、ダイヤルキーで日付を入力します。


[削除]


選択中のスケジュールと休日を削除します。

• スケジュール一覧画面では複数のスケジュールを選択して削除できます。

一件※3：選択中のスケジュールを削除します。

選択※3：複数のスケジュールを選択して削除します。

▶ 削除したいスケジュールにチェックを付ける▶  [完了]
▶ 「はい」

•  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件※3：すべてのスケジュールを削除します。

▶ 端末暗証番号を入力▶ 「はい」

[microSDへコピー] ※1

選択中のスケジュールをmicroSDカードへコピーします。

※1 「休日設定」の設定内容やお買い上げ時に登録されている休日を選択している場合は利用できません。

※2 お買い上げ時に登録されている休日を選択している場合は利用できません。

※3 スケジュール詳細画面では表示されません。

To Do リスト

To Doを管理する

To Doを登録する

実行しなければならない用件などTo Doとして50件まで登録できます。

1 ▶ 「LifeKit」▶ 「To Do リスト」▶ [新規] ▶ 次の操作を行う

- 日付／時刻設定欄にカーソルがあるときは、 [キャンセル]
▶ 「はい」を選択して、To Doの作成を中止できます。

[?] (カテゴリー)

To Doの種類（カテゴリー）を選択します。選択したカテゴリーによって、表示されるアイコンが変わります。

[📄] (件名)

全角で200文字、半角で400文字まで入力できます。To Do リスト画面に表示されます。件名を入力しないとTo Doを登録できません。アラーム通知時の画面（アラーム画面）に表示されます。

[🕒] (概要)

全角で20文字、半角で40文字まで入力できます。

[📅] (日付／時刻設定)

To Doの期日を設定します。

【📌(優先順位)】

To Doの優先度を選択します。選択した優先度によって、表示されるアイコンが変わります。

【📄(状態)】

To Doの状態を選択します。選択した状態によって、表示されるアイコンが変わります。

「完了」を選択した場合は、完了日時欄にカーソルを移動して、完了日時を編集できます。

- 「完了」を選択した場合は、To Doの期日と件名の上に線が引かれ、To Do リスト画面で「完了」以外のTo Doの下に表示されます。

【🔔(アラーム設定)】

設定されている期日をアラームで通知するかどうかを設定します。「アラームなし」以外に設定した場合は、次の操作でアラーム音を選択します。

▶ナビゲーション下キー▶🔔欄で□[選択]▶アラーム音の種類を選択

ミュージック：「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル®から選択します。→P242
「着うたフル®を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

i モーション：「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

メロディ：「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

2 📄 [完了]

To Doを確認する

登録されているTo Doを一覧表示して確認できます。

1 MENU▶「LifeKit」▶「To Do リスト」

- 登録されているTo Doは、優先順位の高→低→なしの順に表示されます。優先順位が同じTo Doの場合は、期日の早いほうが上に表示されます。
また、期日が同じ場合は、登録日時の早いほうが上に表示されます。
- 「状態」が「完了」に設定されたTo Doは、期日と件名などに線が引かれ、「完了」以外のTo Doの下に表示されます。



To Do リスト画面

①「状態」のアイコン

② 期日と件名

③ 優先順位

📌 / 📌 / 📌 優先順位高 / 優先順位低 / 優先順位指定なし

④ 日本時間以外の地域で登録したTo Do

「タイムゾーン設定」(P48)を「GMT+9:00」以外の地域に設定中に登録されたTo Doに表示されます。

⑤ アラームが設定されているTo Do

2 確認するTo Doを選択

To Do詳細画面が表示されます。

- 📄 [メール]：表示中のTo Doをi モードメールの添付ファイルで送信します。

To Do リスト画面／詳細画面のサブメニュー

1 To Do リスト画面(P318)／詳細画面▶

 [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[新規作成]

新規To Doを作成します。→P317

[送信]

選択中のTo Doをiモードメールの添付ファイルまたは赤外線通信で送信します。To Do リスト画面では赤外線通信で全件送信もできます。

[編集]

選択中のTo Doを編集します。→P317

[状態変更]

選択中のTo Doの「状態」を変更します。→P318


[削除]


選択中のTo Doを削除します。

・To Do リスト画面では複数のTo Doを選択して削除できます。

一件※：選択中のTo Do リストを削除します。

選択※：複数のTo Do リストを選択して削除します。

▶ 削除したいTo Do リストにチェックを付ける▶  [完了] ▶ 「はい」

・  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件※：To Do リストをすべて削除します。

▶ 端末暗証番号を入力▶ 「はい」

[microSDへコピー]

選択中のTo DoをmicroSDカードへコピーします。

[カレンダーを表示]

現在の日付のカレンダーを表示します。

※ 詳細画面では表示されません。

記念日マネージャー

記念日を管理する

日付カウンターを利用すると、大事な予定（イベント）までの日数を簡単に調べることができます。また、日付サーチを利用すると、ある日付から指定した日数が過ぎたときの日付（年月日）を調べることができます。

日付カウンター

日付カウンターに登録する

当日までの日数を知りたい大事な予定（イベント）を30件まで登録できます。

1  ▶ 「LifeKit」▶ 「その他」▶ 「記念日マネージャー」▶ 「日付カウンター」▶  [追加] ▶ 次の操作を行う


[日付設定]

イベントがある日付を設定します。

[メモ]

全角で40文字、半角で80文字まで入力できます。日付カウンター一覧画面に表示されます。入力しないと日付カウンターに登録できません。

[？] [カテゴリー]

イベントの種類（カテゴリー）を選択します。選択したカテゴリーによって、表示されるアイコンが変わります。 [一覧] を押すと、アイコン一覧画面からカテゴリーとアイコンを選択できます。

2  [完了]

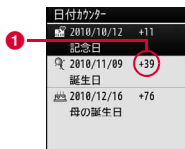
日付カウンターで確認する

登録されているイベント当日までの日数などを確認できます。

1 ▶「LifeKit」▶「その他」▶「記念日マネージャー」▶「日付カウンター」

① カウンター表示

- －表示：登録されている日付から現在までに経過した日数を表示します。
- ＋表示：現在から登録されている日付までの残りの日数を表示します。



日付カウンター
一覧画面

2 確認するイベントを選択

イベントの詳細画面が表示されます。

- [編集]：イベントを編集します。
- ✕ [削除]：イベントを削除します。

日付カウンター一覧画面／詳細画面のサブメニュー

1 [メニュー]▶次の操作を行う

【新規作成】

新規イベントを登録します。→P319

【編集】

選択中のイベントを編集します。→P319


【削除】


選択中のイベントを削除します。

- 日付カウンター一覧画面では複数のイベントを選択して削除できます。

一件※：選択中のイベントを削除します。

選択※：複数のイベントを選択して削除します。

▶削除したいイベントにチェックを付ける▶ [完了] ▶「はい」

-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件※：イベントをすべて削除します。


▶端末暗証番号を入力▶「はい」

※ 詳細画面では表示されません。

日付サーチを利用する

ある日付から指定した日数が過ぎたときの日付（年月日）を調べることができます。例えば当日から100日後の日付を知りたい場合などに利用すると便利です。9999日後まで調べることができます。

1 ▶「LifeKit」▶「その他」▶「記念日マネージャー」▶「日付サーチ」▶次の操作を行う

-  [リセット]：設定値をリセットします。

【開始日】

サーチを開始する日付を設定します。

【日後】

調べたい日数をダイヤルキーで入力します。例えば「開始日」から100日後の日付を知りたい場合は「100」を入力します。

【結果】

指定した日数経過後の日付が表示されます。

自分の名前や画像を登録する

FOMA端末にお客様の個人情報を登録できます。

1 ▶「Own Number」▶ 【詳細】▶端末暗証番号を入力



自局番号詳細画面

2 【メニュー】▶「編集」

自局番号編集画面が表示されます。

3 情報を登録▶ 【完了】

登録の操作については、「FOMA端末電話帳に登録する」の操作2 (P78) を参照してください。ただし、シークレットデータの設定はできません。

- あらかじめ登録されている自局番号の変更や削除はできません。

お知らせ

- i モードでメールアドレスを変更した場合、本機能に登録したメールアドレスは自動的に更新されません。
- 自局番号はFOMAカードに保存され、それ以外の項目はFOMA端末に保存されます。

1 自局番号詳細画面(P321)▶ 【メニュー】▶次の操作を行う

【メール／URL接続】

登録されている宛先情報によるメールの作成、サイトへの接続などをします。

メール作成 : 自局番号以外のアドレスや電話番号を宛先に設定した i モードメールを作成します。

メール添付 : 自局番号の登録内容を添付した i モードメールを作成します。

SMS作成 : 自局番号以外の電話番号を宛先に設定したSMSを作成します。

URL接続 : 登録されているURLのサイトへ接続します。

【編集】

自局番号詳細画面を編集します。→P321

【赤外線送信】

自局番号詳細画面の情報を赤外線通信を利用して送信します。→P299

【コピー】

項目コピー : 自局番号詳細画面の登録内容から項目を選択してコピーします。

microSDへ : 自局番号詳細画面の情報をmicroSDカードへコピーします。

【カスタマイズ発信】

登録されている自局番号以外の電話番号を変更して電話をかけます。

【リセット】

個人データの登録情報をすべて削除します。

通話時間・料金を確認する

音声電話、テレビ電話などの前回および積算の通話時間と通話料金を確認できます。

- 通話時間は、音声電話通話時間とデジタル通信通話時間（テレビ電話通話時間）が表示され、かけた場合とかかってきた場合の両方がカウントされます。
- 通話料金は、かけた場合のみカウントされます。ただし、フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案内（104）などに通話した場合は、「0円」もしくは「*****円」が表示されます。
- 通話料金はFOMAカードに蓄積されるため、FOMAカードを差し替えてご利用になる場合、蓄積されている積算料金（2004年12月から積算開始）が表示されます。
- 表示される通話時間および通話料金はリセットできます。
- 表示される通話時間および通話料金はあくまでも目安であり、実際の通話時間／料金とは異なる場合があります。また、通話料金に消費税は含まれておりません。

お知らせ

- i モード通信、パケット通信の通信時間・通信料金はカウントされません。i モード利用料などの確認方法については、『ご利用ガイドブック（i モード＜FOMA＞編）』をご覧ください。
- 着もじの送信料金はカウントされません。

通話時間表示

通話時間を確認する

音声電話、テレビ電話などの直前および積算の通話時間を確認できます。

1  ►「Phonebook」►「通話時間表示」

【直前通話時間：音声電話】

最新の通話時間を表示します。

【直前通話時間：テレビ電話】

最新のテレビ電話通話時間を表示します。


【積算通話時間：音声電話】

リセットしてから現在までの音声電話通話時間の合計を表示します。

【積算通話時間：テレビ電話】


リセットしてから現在までのテレビ電話通話時間の合計を表示します。

「通話時間表示」を各項目ごとにリセットするには

リセットする項目にカーソルを移動► [リセット] ►端末暗証番号を入力►「はい」を選択します。

「通話時間表示」の全項目をリセットするには

全項目を一度にリセットできます。

► 【メニュー】►「オールリセット」►端末暗証番号を入力►「はい」


お知らせ

- 通話時間表示は、99時間59分59秒を超えると0秒に戻ってカウントされます。
- 着信中や発信中の時間はカウントされません。

積算料金表示

通話料金を確認する

通話料金は、かけた場合のみカウントされます。

- 1  ▶「Phonebook」▶「通話料金表示」▶「積算料金表示」

【前回通話料金】

直前の通話料金を表示します。

【前回テレビ電話料金】

直前のテレビ電話通話料金を表示します。

【積算通話料金】

前回りセットしてから現在までの通話料金の合計を表示します。


【リセット日時】

前回りセットした日時を表示します。

お知らせ

- WORLD CALL 利用時の国際通話料はカウントされます。その他の国際電話サービス利用時はカウントされません。
- 着信があった場合や、FOMA 端末の電源を切った場合に、前回通話料金／前回テレビ電話料金は「*****円」と表示されます。

積算通話料金をリセットする


- 1  ▶「Phonebook」▶「通話料金表示」▶「積算料金表示」

- 2  [リセット] ▶ PIN2 コードを入力 ▶ 「はい」

通話料金上限通知

通話料金の上限を設定して知らせる

積算通話料金の上限となる数値を設定して、上限を超えたときにお知らせします。

- 1  ▶「Phonebook」▶「通話料金表示」▶「通話料金上限通知」

- 2 端末暗証番号を入力 ▶ 次の操作を行う

【上限通知設定】

通話料金上限通知をするかどうかを設定します。

【通話料金上限】*

通話料金の上限を設定します。

【上限通知方法】*

通話料金が設定した上限に達した場合の通知方法を選択します。


OFF : 通知しません。

サウンド+アイコン : 上限通知アイコンと上限通知音で通知します。

アイコン : 上限通知アイコンのみで通知します。

※「上限通知設定」を「ON」にすると設定できます。

上限を超えると

待受画面に  (上限通知アイコン) が表示されます。「上限通知方法」が「サウンド+アイコン」に設定されている場合は、設定料金の上限を超えた通話の終了後に上限通知音が鳴ります。

表示された上限通知アイコン表示を消すには

待受画面で  ▶「Phonebook」▶「通話料金表示」▶「上限通知アイコン消去」▶ 端末暗証番号を入力します。

世界時計を使う

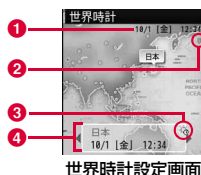
FOMA端末に登録されている世界の主要都市の日時を確認できます。

1 MENU▶「LifeKit」▶「その他」▶「世界時計」

- [検索]：都市名のリストを表示して選択できます。ダイヤルキーで都市名を入力して検索することもできます。

2 ナビゲーションキーで目的の地域に移動▶ [拡大]

- ① ホーム（自国）の日時
- ② ホームとの時差
- ③ サマータイム設定表示
サマータイムが設定されている場合に
表示されます。
- ④ 選択中の都市名と日時



世界時計設定画面

3 ナビゲーションキーで目的の都市に移動▶ [設定]

1 世界時計設定画面(P324)▶ MENU [メニュー]▶ 次の操作を行う

【都市検索】

都市名のリストを表示して選択します。ダイヤルキーで都市名を入力して検索することもできます。

【サマータイムON・サマータイムOFF】

サマータイムを設定・解除します。

お知らせ

- FOMA端末の表示言語を韓国語に切り替えている場合は、「都市検索」はできません。

ストップウォッチ

ストップウォッチを使う

FOMA端末をストップウォッチとして利用できます。

1 MENU▶「LifeKit」▶「その他」▶「ストップウォッチ」

- [開始・停止・再開]：計測を開始／停止／再開します。
- [リセット]：計測結果を消去します。
- [Lap]：計測中に表示されます。押すたびにその時点の計測結果（ラップタイム）を20番まで表示します。

単位変換ツール

単位変換ツールを使う


通貨、面積、長さ、重量、温度、容積、速度の単位を利用する単位に変換できます。

通貨の単位を変換する

手持ちの円をドルに変換するときなどに便利な機能です。


為替レートを設定する

変換操作をする前に、為替レートを設定します。

- 1  ▶「LifeKit」▶「その他」▶「単位変換ツール」▶「通貨」




通貨変換画面

- 2 通貨単位欄にカーソルを移動▶  [レート]

- あらかじめ通貨名として「円」「ドル」「ユーロ」「通貨1～3」が登録されています。




3 次の操作を行う

【(通貨名設定欄)】

-  [選択] を押して通貨名を変更できます。全角で10文字、半角で20文字まで入力できます。
- 最上段の「円」は変更できません。

【(為替レート設定欄)】

為替レートを設定します。10桁（小数点含む）まで入力できます。小数点以下は2桁まで入力できます。例えば米ドルと円で変換する場合（例：1ドル⇔120円）は、「円」に120を設定し、「米ドル」に1を設定します。


-  [.] /  # : 小数点を入力します。
-  : 入力した数字を後ろから消去します。

4 [完了]

通貨を変換する




為替レートを設定した2種類の通貨の一方を他の通貨へ変換します。

- 1 通貨変換画面(P325)で通貨単位欄(2箇所)の通貨を選択

-  [一覧] : 通貨の一覧画面が表示されます。


- 2 基準の通貨の数値入力欄に金額を入力

- もう一方の数値入力欄に変換後の金額が表示されます。どちらの数値入力欄でも入力／変換できます。
- 入力可能な最大桁数は次のとおりです。
 - 整数：10桁
 - 小数：9桁（小数点を除く）


- 変換後の数値が次の桁数または数値を超える場合は、それ以上入力できなくなります。
 - 整数：10桁
 - 1より小さい小数：8桁（小数点以下6桁）
 - 1より大きい小数：14桁（小数点を除く）
 - 2,147,483,647を超える場合
- 金額入力後に通貨単位欄の通貨を変更した場合は、上段の数値入力欄の金額を基準として、下段の数値入力欄に変更後の金額が表示されます。
- ：小数点を入力します。
- ：入力した数値を後ろから消去します。
-  [リセット]：入力した数値をすべて消去します。

面積の単位を変換する

設定した2種類の面積の単位を変換します。

1  ▶「LifeKit」▶「その他」▶「単位変換ツール」▶「面積」

2 面積単位欄(2箇所)の単位を選択

-  [単位]：単位の一覧画面が表示されます。


3 基準の面積の数値入力欄に数値を入力

もう一方の数値入力欄に変換後の数値が表示されます。どちらの数値入力欄でも入力／変換できます。





- 数値入力の詳細は、「通貨を変換する」と同様です。→P325

温度の単位を変換する


温度の単位の摂氏(°C)と華氏(°F)を変換します。

1  ▶「LifeKit」▶「その他」▶「単位変換ツール」▶「温度」▶「摂氏(°C)」または「華氏(°F)」の数値入力欄に温度を入力

もう一方の数値入力欄に変換後の温度が表示されます。どちらの数値入力欄でも入力／変換できます。

- 40～309まで、または10桁（-（マイナス）、小数点含む）まで入力できます。
-  [(-)]：数値の前に-（マイナス）を入力します。
- ：小数点を入力します。
- ：入力した数値を後ろから消去します。
-  [リセット]：入力した数値をすべて消去します。

長さ、重量、容積、速度の単位を変換する


1  ▶「LifeKit」▶「その他」▶「単位変換ツール」▶「長さ」／「重量」／「容積」／「速度」

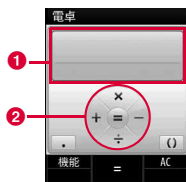
以降の操作は「面積の単位を変換する」(P326)と同様に操作してください。

電卓として使う

電卓機能を利用して、四則演算や関数を使った計算ができます。





1 MENU▶「LifeKit」▶「その他」▶「電卓」

- ① 計算表示部
- ② 四則演算 (+、-、×、÷、=)
ナビゲーションキー、を押して操作します。



電卓画面

2 計算する

-  : 小数点を入力します。
-  : () (カッコ) を入力します。
-  : 入力した数字を後から消去します。
-  [AC] : 数字、計算をすべて消去します。

1 電卓画面(P327)▶ [機能]▶ 次の操作を行う

[+/-]

入力した数字の+/-を切り替えます。

[sin]

三角関数の計算に使用します。

[cos]

三角関数の計算に使用します。

[tan]

三角関数の計算に使用します。

[log]

対数関数の計算に使用します。

[ln]

自然対数の計算に使用します。

指定された正の数値の自然対数 (底をeとする対数) を計算します。

[exp]

指数関数の計算に使用します。

[sqrt]

平方根 (ルート) の計算に使用します。

[deg]

角度の単位を「度」に指定します。

[rad]

角度の単位を「ラジアン」に指定します。



ラジアンは、定数 π (180° が π ラジアン) で角度を表します。

1ラジアンは $(360^\circ / 2\pi) \approx 57.29578^\circ$ 、1度は $(2\pi / 360^\circ) \approx 0.01745$ ラジアン ($\pi = 3.141592653$) になります。

テキストメモを利用する

テキストメモを作成する

テキストメモを作成して保存します。テキストメモは50件まで登録できます。

1  ▶「LifeKit」▶「テキストメモ」▶  [新規] ▶ 次の操作を行う

[?] カテゴリー]

テキストメモの種類（カテゴリー）を選択します。選択したカテゴリーによって、表示されるアイコンが変わります。

- 「予定」アイコンは、カテゴリーを選択していない状態を表しています。

[📄] 内容]

テキストメモの内容を入力します。全角で50文字、半角で100文字まで入力できます。内容を入力しないと登録できません。

2  [完了]

テキストメモを確認する

登録してあるテキストメモを一覧表示して確認できます。



1  ▶「LifeKit」▶「テキストメモ」

テキストメモ (1/3)	
📅	2010/10/01 (金)
📅	記念日の花束
📅	2010/10/01 (金)
📅	ケーキの材料確認
📅	2010/09/27 (月)
📅	報告書提出の必要性

テキストメモ
一覧画面

2 確認するテキストメモを選択

テキストメモ詳細画面が表示されます。

-  [編集]：選択中のテキストメモを編集します。
-  [メール]：「カテゴリー」と「内容」の内容が本文に挿入された i モードメール作成画面が表示されます。

テキストメモ一覧画面／詳細画面のサブメニュー

1 テキストメモ一覧画面(P328)／詳細画面▶

 [メニュー] ▶ 次の操作を行う

【新規作成】

新規テキストメモを登録します。→P328

【送信】

選択中のテキストメモ内容を i モードメールまたは赤外線通信で送信します。テキストメモ一覧画面では赤外線で全件送信もできます。

【編集】

選択中のテキストメモを編集します。→P328


【削除】


選択中のテキストメモを削除します。

- テキストメモ一覧画面では複数のテキストメモを選択して削除できます。

一件※：選択中のテキストメモを削除します。

選択※：テキストメモを選択して削除します。

▶ 削除したいテキストメモにチェックを付ける▶  [完了] ▶ 「はい」

-  [全選択・全解除] を押して全選択／全解除できます。

全件※：テキストメモをすべて削除します。

▶ 端末暗証番号を入力▶ 「はい」

【microSDへコピー】※

選択中のテキストメモ内容をmicroSDカードへコピーします。

※ 詳細画面では表示されません。

スイッチ付イヤホンマイク

スイッチ付イヤホンマイクの使いかた

FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク（別売）を接続して、電話の発着信操作ができます。

- 平型ステレオイヤホンセット（別売）や平型スイッチ付イヤホンマイク（別売）などをFOMA端末に接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ（別売）を利用します。→P27

スイッチ動作を設定する

平型スイッチ付イヤホンマイクなどを接続して電話をかけるときの相手をFOMA端末電話帳のメモリ番号で設定します。

- FOMA端末電話帳の「電話番号1」に登録された電話番号が設定されます。

1 ▶ 「Settings」▶ 「発着信／通話機能」▶ 「イヤホン設定」▶ 次の操作を行う

【イヤホンスイッチ設定】

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して電話をかけるようにするには「ON」を選択します。

【発信メモリ番号】※

電話帳の検索画面が表示されたら、相手を選択します。

※ 「イヤホンスイッチ設定」を「ON」にすると設定できます。

スイッチを使って電話をかける

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して、イヤホン設定(P329)で設定した電話帳のメモリ番号に記録された電話番号に音声電話をかけられます。

- 1 平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを1回押す
- 2 通話が終了したら、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチ(1秒以上)を押して電話を切る

スイッチを使って電話を受ける

- 1 電話がかかってくる▶平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押す

電話に出ます。

- テレビ電話がかかってきた場合は、相手に代替画像が送信されます。

- 2 通話が終了したら、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチ(1秒以上)を押して電話を切る

通話中にかかってくる別の電話を受ける


キャッチホンをご契約いただいて開始に設定している場合は、音声電話中に別の音声電話がかかってくる時、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して電話に出られます。

- 1 電話がかかってくる▶平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押す

通話中の音声電話が保留され、かかってくる音声電話に出ます。マルチ接続中画面が表示されます。

■電話に出ないで着信を拒否する場合

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを2秒以上押しします。

- 2 通話が終了したら、を押して電話を切る

- マルチ接続中画面が表示されているときは、平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを押して電話を切ることはできません。


■マルチ接続中に保留中の音声電話に切り替える場合

平型スイッチ付イヤホンマイクのスイッチを2秒以上押しします。

オート着信設定

スイッチ付イヤホンマイクをつないで 自動で電話を受ける

FOMA端末に平型スイッチ付イヤホンマイク（別売）を接続中に電話がかかってきたとき、設定した呼出時間が経過すると自動で電話を受けるように設定できます。

1  ▶「Settings」▶「発着信／通話機能」▶「着信機能」▶「オート着信設定」▶次の操作を行う

【オート着信設定】※

平型スイッチ付イヤホンマイクで自動的に電話を受けるには「ON」を選択します。

【自動応答時間】※

自動着信するまでの時間を入力します。

※「オート着信設定」を「ON」にすると設定できます。


お知らせ

- 留守番電話サービスや転送でんわサービスの呼出時間または伝言メモの応答時間より「自動応答時間」が短く設定されている場合は、本機能が優先して動作します。

時刻お知らせ




毎正時をお知らせする

毎正時（00分）に合わせてお知らせ音を鳴らすかどうかを設定します。

1  ▶「Settings」▶「日付／時刻」▶「時刻お知らせ」▶次の操作を行う

【セットサウンド】

お知らせ音を設定します。

-  [リスト] を押すと、お知らせ音の一覧画面が表示されます。
-  [再生] を押すと、お知らせ音を選択するたびに音を鳴らして確認できます。音が鳴らないようにするには、 [ミュート設定] を押します。

【時刻設定】※

お知らせ音を鳴らす時間帯を設定します。

※「セットサウンド」を「OFF」以外にすると設定できます。

2  [完了]

お知らせ

- 設定確認時のお知らせ音量は「ポップアップ表示音」に従い、毎正時のお知らせ音量は「アラーム／スケジュール音」に従います。
→P95

メモリの使用状況を確認する

FOMA端末のメモリの使用容量と空き容量を確認できます。
microSDカードを取り付けている場合は、microSDカードのメモリの使用状況も確認できます。

1  ►「Settings」►「その他」►「メモリ状況」

2 確認したいメモリを選択

データBOX : 「Data Box」に保存されているデータの容量を表示します。

個人情報 : 電話帳、スケジュール、休日、テキストメモ、To Do、日付カウンターに登録されているデータの件数を表示します。

FOMAカード (UIM) メモリ

: FOMAカードに登録されているデータの容量と件数を表示します。

microSD : microSDカードに登録されているデータの容量を表示します。

文字入力

文字を入力する	334
文字の入力方法	335
文字の入力設定をする	入力設定 339
定型文を修正／登録する	定型文編集 340
文字のコピー／切り取りと貼り付け	341
区点コードで入力する	区点コード入力 342
よく使う単語を登録する	ユーザ辞書 343
デコメ絵文字®のキーワードを登録する	デコメ絵文字®辞書 344
学習辞書を初期状態に戻す	学習情報リセット 344
ダウンロードした辞書を使用する ...	ダウンロード辞書 345
学習辞書を作成する	学習辞書 345

区点コード一覧の詳細については付属のCD-ROM内または、ドコモのホームページ上の「区点コード一覧」(PDF版)をご覧ください。PDF版「区点コード一覧」をご覧になるためには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。
ご使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Readerヘルプ」をご覧ください。

文字を入力する

電話帳の登録やメールの作成など、さまざまな状況で文字の入力が必要になりますので、あらかじめ文字の入力方法を覚えてFOMA端末をご活用ください。

文字入力画面

文字入力画面では、そのときの入力モードや操作ガイド情報が表示されています。



1 入力可能文字数

入力可能な残りの文字数またはバイト数を表示します。

2 入力モード

入力モードを表示します。



入力モードの切り替え


入力する文字の種類に合わせて、入力モードを切り替えます。入力モードによっては、全角／半角文字の切り替えもできます。

- 入力している画面によっては切り替えができない場合があります。

1 文字入力画面(P334)▶ [文字]

2 [切替]

 [切替] を押すたびに入力モードが切り替わります。 [全角・半角] を押すと、全角と半角が切り替わります（かな漢字入力モード、韓国語入力モードを除く）。

-  [文字] を押した後、ナビゲーション左右キーを押して入力モードを、ナビゲーション上下キーを押して全角／半角を切り替えることもできます。

漢：かな漢字入力モード

か(力)：カタカナ入力モード

ab/AB※1 (a/A※1)

：英字入力モード

12 (1)：数字入力モード


韓※2：韓国語入力モード

※1  [大文字・小文字] を押すと、切り替わります。

※2 SMS本文の入力を「日・韓（70文字）」に設定しているときに表示されます。

3 [選択]

入力モードが確定します。

-  [選択] を押さなくても、文字入力を開始すると、自動的に選択していた入力モードで確定されます。

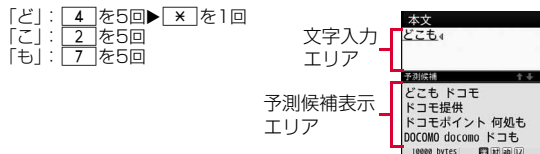
文字の入力方法

かな漢字入力モードでは、入力中の文字から変換候補を予測する予測入力機能や、次に入力される文節を予測する次文節予測機能の2つの予測機能を使用して文字入力できます。

- 予測機能は「入力設定」(P339)の「予測ON/OFF」で設定できます。
- 各キーで入力できる文字については、「ダイヤルキーの文字割当て一覧」(P393)を参照してください。
- 入力できる漢字は、JIS第一水準漢字と第二水準漢字の6355文字です。

例：かな漢字入力モードで「ドコモ」と入力する場合

1 文字入力画面(P334)で「どこも」と入力



予測入力機能による変換候補（予測候補）が表示されます。

- 予測機能を「OFF」に設定している場合は、予測候補は表示されません。
- かな漢字入力モード、カタカナ入力モード、英字入力モードの場合は、文字入力後、一定時間が経過するとカーソルが自動的に右に移動します（自動カーソル移動機能）。自動カーソル移動機能は、確定時間を変更したり、無効にしたりできます。→P339
ナビゲーション右キーを押した場合もカーソルが右に移動します。
- [選択]：かな漢字入力モードで、入力した文字を変換せずに、そのまま確定します。
- [確定]：カタカナ入力モード、英字入力モード、韓国語入力モードで、入力した文字を確定します。

- [MENU] [カナ英数]：カタカナ、英数字の組み合わせによる変換候補を表示します。
- [変換] / ナビゲーション左キー：予測入力機能を使用しない場合の変換候補を表示します。予測候補に入力したい変換候補が表示されない場合に押します。
- ナビゲーション右キー：予測候補の文字数を指定します（文字入力エリアには「*」が表示され、予測候補表示エリアには該当する文字数以上の予測候補を表示します）。


■ 文字入力以外の操作

操 作	説 明
✕	大文字／小文字を切り替えたり、濁点／半濁点を付加します。 ※ 切り替え／付加できない文字、および数字入力モードでは使用できません。
✕ / ナビゲーション下キー	変換／入力が確定した文字を改行します（ナビゲーション下キーはカーソルが文末にある場合のみ）。 ※ 数字入力モードではナビゲーション下キーのみ有効です。
↶	文字の入力確定前に押すと、キーに割り当てられている文字が逆順に表示されます。 文字のコピーや切り取り後に押すと、データをカーソルの後へ貼り付けます。
↶ (1秒以上)	変換／入力が確定した文字を1つ前の状態に戻します。
CLR	カーソルの右側の文字を消去します。カーソルが文末にある場合は、カーソルの左側の文字を消去します。
CLR (1秒以上)	カーソル以降の変換／入力が確定した文字をすべて消去します。カーソルが文末にある場合は、文字をすべて消去します。
■ (1秒以上)	デコレーションの設定やコピーや切り取りなどをする文字の範囲を選択します。

2 ナビゲーション上下キーで予測候補表示エリアにカーソルを移動

3 「ドコモ」にカーソルを移動▶【確定】

入力した文字の変換が確定します。次文節予測の候補がある場合は、予測候補表示エリアに表示されます。入力したい文字が表示された場合は、操作2～3と同様の操作で選択して入力できます。

- 変換を中止して文字入力に戻る場合はを押します。

予測機能を使わずに文字を変換するには

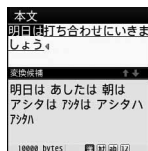
変換したい文字が予測候補に表示されない場合や、予測入力を「OFF」に設定している場合は次の操作を行います。

① 文字入力画面 (P334) で文字を入力

② 【変換】／ナビゲーション左キー

カーソルがあたっている部分（変換部分）の変換候補が表示されます。

- 変換部分が変換したい文字と異なる場合は、ナビゲーション左右キーでカーソルの範囲を変更します。



③ ナビゲーション上下キーで変換候補表示エリアにカーソルを移動

④ 変換する文字にカーソルを移動▶【確定】

入力した文字の変換が確定します。文節単位で変換されている場合は、次の文節に変換部分が移動します。

文字入力画面のサブメニュー

- 文字入力画面を表示したときの機能や、文字の入力状態などにより、表示される項目が異なります。
- i モードメールのメール本文入力画面で表示される項目については、「メール本文入力画面のサブメニュー」(P132)を参照してください。

1 文字入力画面 (P334)▶【メニュー】▶次の操作を行う

【定型文】

定型文入力：登録されている定型文を選択して入力します。

定型文編集：定型文を作成して登録したり、登録した定型文を編集したりします。→P340

【文字編集】

範囲を指定して文字をコピー／切り取りして貼り付けます。→P341

【ユーザ辞書編集】

単語を登録します。→P343

【引用】

電話帳：電話帳の登録内容を引用します。

自局番号：お客様の電話番号を引用します。引用には端末暗証番号の入力が必要になります。

バーコードリーダー

：バーコードリーダーが起動し、読み取った情報を引用します。

【入力設定】

自動カーソル移動：入力した文字を自動的に確定してカーソルを移動させるかどうかを設定します。→P339

操作ガイド：操作ガイドを表示させるかどうかを設定します。

予測ON/OFF：予測入力機能を設定します。→P339

[特殊入力]

- スペース : カーソルの前にスペースを入力します。
- 改行 : カーソルの前に改行を入力します。
- 区点コード : 区点コードで文字を入力します。→P342

[入力中止]

入力した内容をすべて破棄します。

定型文を入力する

FOMA端末に登録されている定型文を利用して入力できます。



- お買い上げ時は、「ユーザ作成」「パスワード」に定型文は登録されていません。

1 文字入力画面(P334)▶ [メニュー]▶「定型文」▶「定型文入力」

2 種別を選択▶定型文を選択

定型文が入力されます。

お知らせ

- 定型文は修正／登録できます。→P340
- メールアドレスやURLの直接入力時などに表示される [http://] を押すと定型文の「インターネット」に登録されている「@docomo.ne.jp」や「http://」などの定型文を簡単に入力できます。 [http://] を押すごとに、入力される定型文が切り替わります。
- 「パスワード」の入力時は、端末暗証番号の入力が必要です。

絵文字／記号／顔文字を入力する

文字入力時にFOMA端末に登録されている絵文字／記号／顔文字を利用して入力できます。

1 文字入力画面(P334)▶ [絵／記]



絵文字一覧画面


2 [切替] で入力モードを選択

絵 : 絵文字入力モード


記 : 記号入力モード


顔 : 顔文字入力モード


3 種類を切り替え


絵文字入力モード :  [絵文字・絵文字D] で絵文字／絵文字D (デコメ絵文字®) を切り替えます。

- i モードメールの本文入力時のみ利用できます。

記号入力モード :  [全角記号・半角記号] で全角記号／半角記号を切り替えます。

顔文字入力モード :  [カテゴリー] で表示されるカテゴリー一覧からカテゴリーを選択します。

-  [▲ページ] : 絵文字一覧画面／記号一覧画面を画面の番号の逆順に切り替えて表示します。顔文字一覧画面ではカテゴリーを切り替えます。


-  [▼ページ]: 絵文字一覧画面／記号一覧画面を画面の番号順に切り替えて表示します。顔文字一覧画面ではカテゴリーを切り替えます。

4 入力したい絵文字／記号／顔文字を選択

選択した文字が入力されます。

- 入力候補エリアで続けて  [選択] を押すと、選択した文字を連続入力できます。


顔文字を編集するには

- ① 待受画面で  ► [Settings] ► [その他] ► [文字入力] ► [顔文字編集]


顔文字編集一覧画面が表示されます。

- ② 顔文字の種類を選択

顔文字一覧画面が表示されます。

- ③ 編集したい顔文字にカーソルを移動 ►  [編集]

選択した顔文字が入力された文字入力画面が表示されます。

- ④ 顔文字を変更 ►  [確定]

変更した顔文字が上書きされて保存されます。

顔文字編集一覧画面／顔文字一覧画面のサブメニューは定型文編集時と同様です。→P341

お知らせ

- 入力している画面によっては、入力できない場合や入力モード／種類を切り替えられない場合があります。

韓国語を入力する

本FOMA端末では、SMSでのみ韓国語入力ができます。

- 韓国語を入力するには、SMS本文の入力モードを「日・韓（70文字）」に設定してください。→P170

1 SMSの本文入力画面 ► [文字] ► [切替] で「韓」にカーソルを移動



2 文字を入力

- 子音と母音を組み合わせて入力します。

■ 韓国語入力の手順

子音	操 作	子音	操 作
ㄱ	[1]	ㄷ	[5]▶[×]▶[×]
ㅋ	[1]▶[×]	ㅌ	[5]▶[×]▶[#]
ㄴ	[1]▶[#]	ㄴ	[7]
ㄴ	[2]	ㄷ	[7]▶[×]
ㄷ	[2]▶[×]	ㄷ	[7]▶[×]▶[×]
ㄷ	[2]▶[×]▶[×]	ㄷ	[7]▶[#]
ㄷ	[2]▶[×]▶[#]	ㄷ	[7]▶[×]▶[#]
ㄷ	[4]	ㅇ	[8]
ㄷ	[5]	ㅇ	[8]▶[×]
ㅁ	[5]▶[×]		

母音	操 作	母音	操 作
ㅏ	[3]	ㅏ	[3]▶[9]
ㅑ	[3]▶[×]	ㅑ	[3]▶[×]▶[9]
ㅓ	[3]▶[3]	ㅓ	[3]▶[3]▶[9]
ㅕ	[3]▶[3]▶[×]	ㅕ	[3]▶[3]▶[×]▶[9]
ㅗ	[6]	ㅗ	[6]▶[3]▶[9]
ㅛ	[6]▶[×]	ㅛ	[6]▶[9]
ㅜ	[6]▶[6]	ㅜ	[6]▶[6]▶[3]▶[9]
ㅠ	[6]▶[6]▶[×]	ㅠ	[6]▶[6]▶[9]
ㅡ	[0]	ㅡ	[0]▶[9]
ㅣ	[9]		


入力設定

文字の入力設定をする

文字入力に関する設定を行います。

予測入力機能を設定する

かな漢字入力モードで入力中の文字から前文一致する変換候補を表示する予測入力機能や、次に入力される文節を予測して表示する次文節予測機能を有効にするかどうかを設定します。

1 文字入力画面(P334)▶[メニュー]▶「入力設定」▶「予測ON/OFF」▶「ON」/「OFF」

お知らせ

- 予測入力機能の設定は、次の操作でも可能です。
待受画面で▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「予測入力」▶「ON」/「OFF」

文字を自動で確定するように設定する

文字を入力したとき、設定した時間で文字が自動的に確定されてカーソルが進むように設定できます。

1 文字入力画面(P334)▶[メニュー]▶「入力設定」▶「自動カーソル移動」▶「OFF」/「遅い」/「普通」/「速い」

- 「OFF」に設定すると、自動で文字を確定しません。

定型文を修正／登録する

頻繁に使用するあいさつやフレーズなどを定型文に登録すると、文字の入力時に呼び出してすばやく入力できます。

定型文を登録する

新しく登録する定型文は「ユーザ作成」に、インターネットで使うパスワードなどは「パスワード」にそれぞれ10件まで登録できます。

- 「パスワード」の登録／変更時は、端末暗証番号の入力が必要です。

1 文字入力画面(P334)▶[MENU]▶[メニュー]▶「定型文」▶「定型文編集」

定型文種別が一覧表示されます。



定型文編集
一覧画面

2 「ユーザ作成」／「パスワード」▶登録する番号にカーソルを移動▶[編集]

- 全角で64文字、半角で128文字まで入力できます。



定型文編集画面

3 登録する文字を入力▶[確定]

定型文が登録され、全文表示画面で確認できます。

お買い上げ時の定型文を変更する

お買い上げ時に登録されている定型文を変更できます。

1 文字入力画面(P334)▶[MENU]▶[メニュー]▶「定型文」▶「定型文編集」▶定型文種別を選択



「あいさつ」の
定型文一覧画面


2 定型文にカーソルを移動▶[編集]

選択した定型文が入力された定型文編集画面が表示されます。

3 定型文を変更▶ [確定]

定型文が変更され、全文表示画面で確認できます。

お知らせ

- 自分で登録した「ユーザ作成」「パスワード」の定型文も変更できます。
- 定型文の登録／変更は、次の操作でもできます。
待受画面で  ▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「定型文編集」

定型文編集一覧画面のサブメニュー

1 定型文編集一覧画面(P340)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[全件リセット]

すべての定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

[キャンセル]

定型文の編集を終了します。

定型文一覧画面／全文表示画面のサブメニュー

1 定型文一覧画面(P340)／全文表示画面▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

[1件削除]

選択中の定型文を削除します。

[1件リセット] ※1

選択中の定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

[カテゴリーリセット] ※2

カテゴリー内のすべての定型文をお買い上げ時の状態に戻します。

[キャンセル]

定型文の編集を終了します。




- ※1 定型文の種別が「ユーザ作成」「パスワード」の場合は選択できません。
- ※2 全文表示画面のサブメニューでは表示されません。

文字のコピー／切り取りと貼り付け

文字をコピー／切り取りして、他の位置や画面に貼り付けられます。
コピー／切り取りした文字は、電源を切るか新たに文字をコピー／切り取りするまで何度でも貼り付けができます。

1 文字入力画面(P334)▶ [メニュー]▶「文字編集」▶「コピー」／「切り取り」


2 ナビゲーションキーで開始位置にカーソルを移動▶ [選択]

-  [全選択]：全文を選択します。
-  [文頭]：カーソルが文頭へ移動します。
-  [文末]：カーソルが文末へ移動します。






3 ナビゲーションキーで終了位置にカーソルを移動▶ [選択]

4 貼り付け先の文字入力画面を表示▶ ナビゲーションキーで貼り付け先へカーソルを移動

5 [メニュー]▶「文字編集」▶「貼付け」

- 切り取った文字や貼り付けた文字を元に戻すには、 [メニュー] ▶「文字編集」▶「元に戻す」を選択します。

お知らせ

- 文字のコピー／切り取りと貼り付けは次の操作でもできます。
文字入力画面で  (1秒以上) ▶ ナビゲーションキーで開始位置にカーソルを移動 ▶  [選択] ▶ ナビゲーションキーで終了位置にカーソルを移動 ▶  [選択] ▶ 「コピー」／「切り取り」 ▶ 貼り付け先の文字入力画面を表示 ▶ ナビゲーションキーで貼り付け先にカーソルを移動 ▶ 
- 文字入力画面で  を1秒以上押しても切り取った文字や貼り付けた文字を元に戻せます。
- コピーまたは切り取りした文章が、貼り付け先で入力可能な文字数を超過している場合は、入力可能な文字数以降が消去された文章が貼り付けられます。
- コピーまたは切り取った文字が、貼り付け先で入力可能な文字の場合のみ貼り付けられます。例えばメールアドレスの入力欄（半角英数字）に、ひらがなや漢字などの文字は貼り付けられません。
- 改行できない入力画面に改行を含んだ文字を貼り付けた場合は、改行部分は空白（半角スペース）に置き換えられます。
- デコメール®本文中にコピー／切り取りして貼り付けた場合、デコレーションの情報も貼り付けられます（一部のデコレーション情報を除く）。

区点コード入力

区点コードで入力する

4桁の区点コードを入力して文字、数字、記号などを呼び出せます。

- 区点コード一覧表については、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。


1 文字入力画面(P334) ▶ [メニュー] ▶ 「特殊入力」 ▶ 「区点コード」



区点コード入力画面

2 入力したい文字などの区点コード(数字4桁)を入力 ▶ [選択]

対応する文字が入力されます。

- 続けて  [選択] を押すと、選択した文字などを連続して入力できます。

よく使う単語を登録する

文字を入力しても変換候補に出てこない単語や、特殊な読み方をする単語などを、読みがな（読み）とともに最大100件まで登録できます。文字入力時に登録した読みを入力すると変換候補に表示されます。

1 文字入力画面(P334)▶[MENU] [メニュー]▶「ユーザ辞書編集」

- [選択]：登録済みの単語を編集します。



登録単語一覧画面

2 [i R] [作成]▶次の操作を行う

【読み】

登録する単語を呼び出すための読みがなを入力します。全角ひらがなのみ20文字まで入力できます。

- 空白（スペース）は登録できません。

【単語】

登録する単語を入力します。全角／半角どちらも20文字まで入力できます。文字入力画面で「読み」に設定した文字を入力すると、変換候補として表示されます。

- 改行は登録できません。

3 [i R] [登録]

単語が辞書に登録されます。

お知らせ

- 単語の登録は、次の操作でもできます。
待受画面で[MENU]▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「ユーザ辞書」
- 既に入力されている文字を辞書に登録できます。
文字入力画面で[i R]（1秒以上）▶ナビゲーションキーで開始位置にカーソルを移動▶□ [選択]▶ナビゲーションキーで終了位置にカーソルを移動▶□ [選択]▶「ユーザ辞書登録」（メール本文入力画面では「辞書登録」）▶以降の操作は「よく使う単語を登録する」の操作2（P343）を参照してください。
- 韓国語は辞書に登録できません。

単語を削除する

ユーザ辞書に登録した単語を1件または全件削除できます。

例：1件削除する場合

1 登録単語一覧画面(P343)で削除したい単語にカーソルを移動

2 [MENU] [メニュー]▶「1件削除」▶「はい」

選択した単語が削除されます。


■全件削除する場合

登録単語一覧画面で[MENU] [メニュー]▶「全件削除」▶「はい」を選択します。



デコメ絵文字®のキーワードを登録する

デコメ絵文字®ごとにキーワードを登録しておく、目的のデコメ絵文字®をすばやく入力できるようになります。


1つのデコメ絵文字®に対して、最大5個のキーワードを登録できます。

1  ▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「デコメ絵文字辞書」▶デコメ絵文字®を選択

2 キーワード登録欄を選択▶キーワードを入力


-  [全削除]：登録されているキーワードをすべて削除します。
-  [削除]：選択中のキーワードを削除します。

お知らせ


- メール本文作成時に、該当するキーワードが入力されると、ソフトキーに「絵文字D」が表示されます。 [絵文字D] を押すと、キーワードに前方一致するデコメ絵文字®が一覧表示されるので、その中から目的のデコメ絵文字®を選択して入力することができます。
- ダウンロードやメール添付などで取得したデコメ絵文字®は「あたらしいでこめえもじ」として登録され、キーワードの編集・追加が可能です。

学習辞書を初期状態に戻す

FOMA端末に記録されている文字入力に関する学習データをリセットして、お買い上げ時の状態に戻します。

1  ▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「学習情報リセット」▶「はい」

学習データとは

変換候補から選択して入力した内容や、入力した文字を変換せずに
 [確定] を押して確定した内容などの履歴を記録したデータです。次回に同じ内容の先頭文字を入力すると、変換候補の最初に表示されるようになります。

ダウンロード辞書

ダウンロードした辞書を使用する

i モードのサイトなどからダウンロードした辞書を有効にして、文字の変換時に使用するように設定できます。有効に設定できる辞書は5件までです。

- FOMA端末に保存できる辞書は最大10件です。

1 ▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「ダウンロード辞書」




ダウンロード
辞書画面

2 有効にする辞書にカーソルを移動▶ [有効]


辞書が有効になります。

■ 辞書を無効にする場合

有効な辞書にカーソルを移動して  [無効] を押します。

ダウンロード辞書画面のサブメニュー

1 ダウンロード辞書画面(P345)▶ [メニュー]▶ 次の操作を行う

-  [表示] : 辞書の詳細情報を表示します。

[1件削除]

選択中の辞書を削除します。

[全件削除]

リスト中の全辞書を削除します。

学習辞書

学習辞書を作成する

文字入力時に予測候補に表示される学習辞書を送信メールの内容から自動作成します。あらかじめ以前お使いの機種などから送信メールをコピーして実行してください。

1 ▶「Settings」▶「その他」▶「文字入力」▶「学習辞書作成」

ガイダンス画面が表示されます。

2 [OK]

ネットワークサービス

利用できるネットワークサービス

FOMA端末では、次のようなドコモのネットワークサービスをご利用いただけます。

サービス名	お申し込み	月額使用料	サービス名	お申し込み	月額使用料
留守番電話サービス	必要	有料	デュアルネットワークサービス	必要	有料
キャッチホン	必要	有料	英語ガイダンス	不要	無料
転送でんわサービス	必要	無料	マルチナンバー	必要	有料
迷惑電話ストップサービス	不要	無料	OFFICEED	必要	有料
発信者番号通知サービス※	不要	無料	公共モード(ドライブモード)※	不要	無料
番号通知お願いサービス	不要	無料	公共モード(電源OFF)※	不要	無料
			メロディコール※	必要	有料






※ 発信者番号通知サービス→P49 公共モード→P70、P71
メロディコール→P96

- サービスエリア外や電波の届かない場所ではネットワークサービスはご利用できません。
- お申し込み、お問い合わせについては、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- 「OFFICEED」は申し込みが必要なサービスです。ご不明な点はドコモの法人向けサイト (<http://www.docomo.biz/html/service/officed/>) をご確認ください。
- 本書では、各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳細は『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

留守番電話サービス	留守番電話	348
キャッチホン	キャッチホン	350
転送でんわサービス	転送でんわ	352
迷惑電話ストップサービス	迷惑電話ストップ	353
番号通知お願いサービス	番号通知お願いサービス	354
デュアルネットワークサービス	デュアルネットワーク	354
英語ガイダンス	英語ガイダンス	355
サービスダイヤル	サービスダイヤル	355
通話中着信設定	通話中着信設定	356
通話中に電話がかかってきたときの対応方法を選ぶ	通話中着信動作選択	356
遠隔操作を設定する	遠隔操作設定	357
マルチナンバー	マルチナンバー	357
OFFICEED		359
サービスを登録して利用する	追加サービス (USSD登録)	359
応答メッセージを登録する	応答メッセージ	360

留守番電話サービス

電波の届かない所にいるとき、電源を切っているとき、電話に出られないときなどに、音声電話／テレビ電話でかけてきた相手に応答メッセージでお答えし、お客様に代わって伝言メッセージをお預かりするサービスです。

- 伝言メッセージの録音は1件あたり最長3分、音声電話とテレビ電話それぞれ最大20件で、最長72時間保存されます。
- 伝言メッセージが録音されると、待受画面に  (数字は件数) を表示してお知らせします。待受画面で  ナビゲーションキーで  にカーソルを移動  を押すと、留守番電話サービスセンターに接続して録音された伝言メッセージを再生することができます。表示される件数は、新しい伝言メッセージを再生するときにガイダンスで案内する件数です。保存した伝言メッセージの件数は含まれません。
- 伝言メモ (P72) を同時に設定しているとき、留守番電話サービスを優先させるためには、伝言メモの応答時間よりも留守番電話サービスの呼出時間を短く設定してください。
- 留守番電話サービスを開始にしているときに、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答しなかった場合には、着信履歴には不在着信として記録され、 (数字は件数) が表示されます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

ステップ1：留守番電話サービスを開始に設定する


ステップ2：電話がかかってくる

ステップ3：電話をかけてきた相手が伝言メッセージを録音／録画する*

ステップ4：伝言メッセージを再生する

※ 急いでいるときなど、留守番電話の応答メッセージを省略して伝言メッセージを録音したい場合は、応答メッセージが流れているときに「#」を押すと、すぐに伝言メッセージの録音モードに切り替わります。

お知らせ

- ステップ2でサービスエリア内にいるときや電源を入れているときは、設定した呼出時間が経過するまで着信音が鳴ります。着信音が鳴っている間に電話に出ないと、留守番電話サービスセンターに接続されます。呼出時間は変更できます。
- ステップ3で伝言メッセージが録音されると、待受画面に  (数字は件数) が表示され、着信履歴には不在着信履歴が記録されません。ただし、呼出時間が0秒に設定されている場合は、着信履歴には記録されません。
- 留守番電話サービスを停止に設定中でも、着信した音声電話をサブメニューから手動で留守番電話サービスセンターに接続できます。→P68


留守番電話サービスを利用する

 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「留守番電話」

▶次の操作を行う

【留守番電話サービス開始】

留守番電話サービスを開始します。

▶「はい」▶「はい」▶ダイヤルキーで呼出時間を入力▶【完了】

【留守番呼出時間設定】

電話を着信してから留守番電話サービスセンターに接続するまでの時間を設定します。


▶「はい」▶ダイヤルキーで呼出時間を入力▶【完了】

【留守番サービス停止】

留守番電話サービスを停止します。

【留守番設定確認】

現在の留守番電話サービスの設定状況を確認します。

【メニュー】を押すと、留守番電話サービスの開始や停止、留守番呼出時間などを設定できます。

【留守番メッセージ再生】

留守番電話サービスセンターに接続し、録音された伝言メッセージを再生します。

▶「再生（音声電話）」／「再生（テレビ電話）」▶「はい」

【留守番サービス設定】

留守番電話サービスセンターに接続し、音声ガイダンスに従って設定を変更します。

▶「設定（音声電話）」／「設定（テレビ電話）」▶「はい」

【メッセージ問合せ】

新しい伝言メッセージが録音されているかどうかを問い合わせます。

【着信通知】


FOMA端末の電源が入っていないときや圏外有的时候に着信があった場合、再び電源が入ったときや圏内になったときに着信があったことをSMSでお知らせするサービスです。

着信通知開始 : 着信通知サービスを開始します。

着信通知停止 : 着信通知サービスを停止します。

着信通知開始設定確認 : 着信通知サービスの設定状況を確認します。

【表示消去】

アイコン表示エリアに表示されているを消去します。

【件数増加時鳴動設定】

新しい伝言メッセージが録音されたときにイルミネーションの点灯と着信音を鳴らすかどうかを設定します。

【留守番テレビ電話設定】

テレビ電話の伝言メッセージに対応するかどうかを設定します。

お知らせ

- ・「SMS一括拒否」を設定している場合でも、着信通知は受信されます。


キャッチホン

キャッチホン

通話中に別の電話がかかってきたときに、通話中着信音でお知らせし、現在の通話を保留にして新しい電話に出ることができます。また、通話中の電話を保留にして、新たにお客様の方から別の相手へ電話をかけることもできます。

- キャッチホンを利用する場合は、あらかじめ「通話中着信動作選択」(P356)を「通常着信」に設定してください。他の設定になっている場合は、キャッチホンを開始しても音声電話中にかかってきた音声電話に応答することはできません。
- 次の場合キャッチホンは動作しません。
 - 発信中、相手を呼出中のとき
 - テレビ電話中に音声電話がかかってきたとき
 - 音声電話中にテレビ電話がかかってきたとき

キャッチホンを利用する

- 1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「キャッチホン」▶次の操作を行う

【キャッチホンサービス開始】

キャッチホンを開始します。

【キャッチホンサービス停止】

キャッチホンを停止します。

【キャッチホンサービス設定確認】





キャッチホンが設定されているか、停止されているかを確認します。

通話を保留してかかってきた電話に出る

音声電話中に別の音声電話がかかってくると、受話口から「ププブ…ププブ…」という通話中着信音が流れ、着信中画面が表示されます。

1 電話がかかってくる▶

通話中の音声電話が保留され、かかってきた音声電話に出ます。画面には「マルチ接続中」と表示されます（マルチ接続中画面）。

-  [切替]：押すたびに現在の通話と保留中の通話を切り替えます。
-  [Spk ON・Spk OFF]：ハンズフリー通話のON/OFFを切り替えます。
-  /  [終話]：現在の通話を終了します。

お知らせ




- 「通話中着信設定」を開始に設定している状態で、音声電話の通話中に「ププブ…ププブ…」という通話中着信音が聞こえても、キャッチホンサービスを停止している場合は電話に出られません。

通話を保留して電話をかける

通話中の音声電話を保留して、新たに音声電話をかけます。

1 音声電話中画面(P53)▶ [メニュー]▶「新規発信」▶電話番号を入力▶

新しく通話が始まり、以前の通話は自動的に保留され、マルチ接続中画面が表示されます。

- 保留中の電話に切り替える場合は  [切替] を押します。
- 保留中の電話を切る場合は、上記操作で保留中の電話に切り替え、 /  [終話] を押します。


通話を終了してかかってきた電話に出る

通話中の音声電話を切り、かかってきた音声電話に出ます。キャッチホンを利用中の場合でも操作できます。

1 電話がかかってくる▶[メニュー]▶「通話中通話終了」

音声電話の終了画面が表示され、かかってきた電話の音声電話着信中画面が表示されます。

■ マルチ接続中に、保留中の電話を終了して電話に出る場合

[メニュー]▶「通話終了」▶「保留中通話終了」を選択します。

- 通話中の電話を保留して、かかってきた電話の相手と通話できます。

2 または[応答]

通話中の着信中画面のサブメニュー

1 通話中の着信時に[メニュー]▶次の操作を行う

[留守番電話] ※1

着信中の電話を留守番電話サービスセンターに接続します。

[着信拒否]

着信を拒否して電話を切ります。

[転送でんわ] ※2

着信中の電話を指定した電話番号へ転送します。

[通話中通話終了]

現在の通話を切って、着信中の状態になります。

[ミュート・ミュート解除]

現在の通話の消音／消音解除を設定します。

- ※1 留守番電話サービスをご契約いただいていない場合は使用できません。
- ※2 転送でんわサービスをご契約いただいていない場合や、転送先電話番号を指定していない場合は使用できません。

マルチ接続中画面のサブメニュー

1 マルチ接続中画面▶[メニュー]▶次の操作を行う

[通話切替]

現在の通話と保留中の通話を切り替えます。

[通話終了]

相手を選択して通話を終了します。

通話中通話終了：現在の通話を終了して、保留中の通話に切り替えます。

保留中通話終了：保留中の通話を終了します。

全通話終了：すべての通話を終了します。

[ミュート・ミュート解除]

現在の通話の消音／消音解除を設定します。

[自局番号転送]

自分の電話番号（自局番号）が本文に入力された i モードメールを作成します。→P130

[電話帳検索] ※


電話帳を検索します。→P85

- ※ 電話帳の起動中は使用できません。使用する場合は、タスク一覧画面から該当する機能を終了させてください。→P311

転送でんわ

転送でんわサービス

電波が届かない所にいるとき、電源が入っていないとき、設定した呼出時間内に応答がなかったときなどに、音声電話／テレビ電話を転送するサービスです。

- テレビ電話がかかってきたときは、転送先が3G-324Mに準拠したテレビ電話対応端末のみ転送します。
- 転送先へ転送したときの通話料金は、転送でんわサービスのご契約者にかかります。
- 伝言メモ（P72）を同時に設定しているとき、転送でんわサービスを優先させるためには、伝言メモの応答時間よりも転送でんわサービスの呼出時間を短く設定してください。
- 転送でんわサービスを開始にしているときに、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答しなかった場合には、着信履歴には不在着信として記録され、 1（数字は件数）が表示されます。


転送でんわサービスの基本的な流れ

- ステップ1：転送先の電話番号を登録する
ステップ2：転送でんわサービスを開始に設定する
ステップ3：電話がかかってくる
ステップ4：電話に出られないときは、転送先へ電話を転送する

お知らせ


- ステップ3でサービスエリア内にいるときや電源を入れているときは、設定した呼出時間が経過するまで着信音が鳴ります。着信音が鳴っている間に電話に出ないと、転送先に転送されます。呼出時間は変更できます。
- ステップ4で電話が転送されると、着信履歴には不在着信履歴が記録されます。ただし、呼出時間が0秒に設定されている場合は、着信履歴には記録されません。
- 転送でんわサービスを停止に設定中でも、着信した電話をサブメニューから手動で転送先に転送できます。→P68


転送でんわサービスを利用する



- 1  ►「Settings」►「NWサービス」►「転送でんわ」
►次の操作を行う

【転送サービス開始】

転送でんわサービスを開始します。

- 「はい」►次の項目を設定► [完了]

転送先変更：転送先の電話番号を登録します。 [検索] を押すと、電話帳から検索できます。

-  [選択] ►転送先電話番号を入力► [完了]

呼出時間設定：電話を着信してから電話を転送するまでの時間を設定します。

【転送サービス停止】

転送でんわサービスを停止します。

【転送先変更】

転送先の電話番号を変更します。 [検索] を押すと、電話帳から検索できます。

▶  [選択] ▶ 転送先電話番号を入力 ▶  [完了]

- 確認画面が表示されます。「はい」を選択すると、転送先の電話番号の変更と同時に転送でんわサービスを開始に設定します。

【転送先通話中時設定】※

転送先が通話中だった場合に留守番電話サービスセンターに接続するように設定します。

【転送サービス設定確認】

現在の転送でんわサービスの設定状況を確認します。

※ 留守番電話サービスをご契約いただいていない場合は使用できません。

転送ガイダンスの有無を設定する

- メニューからは操作できません。
- 詳細は『ご利用ガイドブック（ネットワークサービス編）』をご覧ください。

1 「1429」を入力▶ 

以降は音声ガイダンスに従って操作してください。

迷惑電話ストップ

迷惑電話ストップサービス

いたずら電話などの「迷惑電話」を着信しないように拒否するサービスです。着信拒否登録すると、以後の着信を自動的に拒否し、相手にはガイダンスで応答します。

- 着信拒否登録した電話番号から電話がかかってきても、着信音は鳴りません。また、着信履歴にも記録されません。

1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「迷惑電話ストップ」▶ 次の操作を行う

【迷惑電話着信拒否登録】

最後に応答した相手の電話番号を登録し、着信を拒否するように設定します。

【電話番号指定拒否登録】

電話番号を指定して登録し、着信を拒否するように設定します。

電話帳 : 電話帳から検索して登録します。

最近の通話履歴 : 通話最新履歴から選択して登録します。

直接入力 : 電話番号を入力して登録します。

【迷惑電話全登録削除】

拒否登録した電話番号をすべて削除します。

【迷惑電話1登録削除】

最後に登録した電話番号を1件削除します。同様の操作を繰り返し行うことにより、最後に登録した順より1件ずつ削除することができます。

【拒否登録件数確認】


拒否登録した件数を確認します。

番号通知お願いサービス

番号通知お願いサービス

電話番号を通知してこない音声電話／テレビ電話に対して、番号通知のお願いをガイダンスで応答し、自動的に電話を切るサービスです。

- 番号通知お願いサービスによって着信しなかった電話は、着信履歴に記録されず、不在着信通知画面も表示されません。

1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「番号通知お願いサービス」▶次の操作を行う

【番号通知お願い開始】

番号通知お願いサービスを開始します。

【番号通知お願い停止】

番号通知お願いサービスを停止します。

【番号通知お願い確認】


現在の番号通知お願いサービスの設定状況を確認します。

デュアルネットワーク

デュアルネットワークサービス

お使いになっているFOMA端末の電話番号でmovax端末をご利用いただけるサービスです。FOMAとmovaxのサービスエリアに応じた使い分けが可能です。

- FOMA端末とmovax端末を同時に利用することはできません。
- デュアルネットワークサービスの切り替え操作は、サービスを利用していない端末から行ってください。

1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「デュアルネットワーク」▶次の操作を行う

【デュアルネットワーク切替】

movaxからFOMAに切り替えてFOMA端末を利用できるようにします。

▶「はい」▶ネットワーク暗証番号を入力

【デュアルネットワーク状態確認】

現在の設定状態を確認します。

英語ガイドンス

英語ガイドンス

留守番電話サービスなどの各種ネットワークサービス設定時のガイドンスや、圏外などの音声ガイドンスを英語に設定することができます。

■ 発信時（お客様ご自身へのガイドンス）

ガイドンス言語	説 明
日本語	日本語で音声ガイドンスが流れます。
英語	英語で音声ガイドンスが流れます。

■ 着信時（お客様に電話をかけてきた相手へのガイドンス）

ガイドンス言語	説 明
日本語	日本語で音声ガイドンスが流れます。
日本語＋英語	日本語で音声ガイドンスが流れた後に英語で音声ガイドンスが流れます。
英語＋日本語	英語で音声ガイドンスが流れた後に日本語で音声ガイドンスが流れます。

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「英語ガイドンス」▶次の操作を行う

【ガイドンス設定】

ガイドンスを設定します。

発信時＋着信時：発信時と着信時の言語を設定します。「はい」を選択した後に言語を選択します。

発信時：発信時の言語のみを設定します。「はい」を選択した後に言語を選択します。

着信時：着信時の言語のみを設定します。「はい」を選択した後に言語を選択します。

【ガイドンス設定確認】

現在のガイドンス設定の設定状況を確認します。

お知らせ

- 発信者側・受信者側ともに本サービスを利用している場合は、発信者側の発信時の設定が着信者側の着信時の設定より優先されます。

サービスダイヤル

サービスダイヤル

ドコモの総合案内・受付や故障の問い合わせ先へ電話をかけることができます。

- お使いのFOMAカードによっては、表示される項目が異なる場合や表示されない場合があります。

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「サービスダイヤル」▶次の操作を行う

【ドコモ故障問合せ】

故障の問い合わせ先へ電話をかけます。

【ドコモ総合案内・受付】

総合案内・受付へ電話をかけます。

【海外紛失・盗難等】

海外から紛失、盗難などの問い合わせ先に電話をかけることができます。


【海外故障】

海外から故障問い合わせ先に電話をかけることができます。

通話中着信設定

通話中着信設定

「通話中着信動作選択」で設定した着信動作の使用を開始、停止します。現在の設定内容を確認することもできます。

1  ►「Settings」►「NWサービス」►「通話中着信設定」►次の操作を行う

「通話中着信設定開始」

「通話中着信動作選択」で設定した応答方法を開始します。

「通話中着信設定停止」

「通話中着信動作選択」で設定した応答方法を停止します。

「通話中着信設定確認」


現在の通話中着信設定の設定状況を確認します。

通話中着信動作選択

通話中に電話がかかってきたときの応答方法を選ぶ

留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスをご契約されているお客様の通話中にかかってきた音声電話／テレビ電話にどのように応答するかを設定できます。

- 留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスが未契約の場合は、通話中にかかってきた着信に応答できません。
- 「通話中着信動作選択」を利用するには、「通話中着信設定」を開始に設定してください。なお、キャッチホンを開始に設定している場合は、「通話中着信設定」を開始にする必要はありません。

1  ►「Settings」►「NWサービス」►「通話中着信動作選択」►着信動作を選択

通常着信 : 着信動作します。留守番電話サービス、キャッチホン、転送でんわサービスが設定されている場合は、その設定に従います。

留守番電話 : 留守番電話サービスで応答します。キャッチホンを設定していても留守番電話サービスへ接続されます。

転送でんわ : あらかじめ登録している転送先へ転送します。キャッチホンや留守番電話サービスを設定していても転送されます。

着信拒否 : 着信を拒否します。

遠隔操作設定

遠隔操作を設定する

留守番電話サービスや転送でんわサービスなどを、プッシュ式の一般電話や公衆電話、ドコモの携帯電話などから操作できるようにします。

- 海外でネットワークサービスを利用する場合は、あらかじめ「遠隔操作設定」を開始に設定してください。

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「遠隔操作設定」▶ 次の操作を行う

【遠隔操作開始】

遠隔操作を開始します。

【遠隔操作停止】

遠隔操作を停止します。

【遠隔操作設定確認】

遠隔操作の設定状態を確認します。

マルチナンバー

マルチナンバー

FOMA端末の電話番号として基本契約番号のほかに、付加番号1と付加番号2の最大2つの番号を追加してご利用いただけるサービスです。

- FOMAカードを抜いたり、差し替えた場合、FOMA端末に登録していたマルチナンバーの設定（名前、電話番号など）が消去されることがあります。このような場合は、再度登録を行ってください。
- 発信中／着信中の画面には、マルチナンバー（基本契約番号／付加番号1／付加番号2）に対応した名称が表示されます。
- リダイヤルや着信履歴から発信する場合、以前の発信や着信したマルチナンバーが表示され、この番号で発信します。

電話番号設定

付加番号を登録する

付加番号の名前や番号を登録できます。

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「マルチナンバー」▶「電話番号設定」▶ 次の操作を行う

【基本契約番号：名前】

基本契約番号の名前を登録します。

【電話番号】

ご契約の電話番号（基本契約番号）を表示します。

【付加番号1：名前】

付加番号1の名前を登録します。

【電話番号】

付加番号1の電話番号を登録します。

【付加番号2：名前】

付加番号2の名前を登録します。


【電話番号】

付加番号2の電話番号を登録します。


2 [完了]

通常発信番号を設定する

登録した付加番号を、電話をかけるときに通常使用する電話番号として設定できます。


- 1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「マルチナンバー」▶「通常発信番号設定」▶「基本契約番号」／「付加番号1」／「付加番号2」▶「はい」

通常発信番号の設定を確認する

- 1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「マルチナンバー」▶「通常発信番号設定確認」▶「はい」

1回の通話ごとに発信番号を設定する


- 1 電話番号を入力

- 2  [メニュー] ▶「マルチナンバー」▶発信番号の名前を選択

3

着信音や画像を設定する

付加番号に着信した場合の着信音と画像を設定できます。

- 1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「マルチナンバー」▶「着信音＆着信画面設定」▶設定する付加番号を選択▶次の操作を行う

【個別設定】

着信音や画像を設定するかどうかを選択します。

【着信音】※

着信音を設定します。

ミュージック：ナビゲーション下キーで下の欄にカーソルを移動して、「Data Box」の「ミュージック」内に保存されている着うたフル[®]から選択します。→P242
「着うたフル[®]を着信音に設定する」の操作3（P238）へ進みます。

i モーション：ナビゲーション下キーで下の欄にカーソルを移動して、「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画／i モーションから選択します。→P279

メロディ：ナビゲーション下キーで下の欄にカーソルを移動して、「Data Box」の「メロディ」内に保存されているメロディから選択します。→P285

OFF：着信音を設定しません。

【着信画面】※

着信時に表示する画像を設定します。

画像 : 「Data Box」の「マイピクチャ」内に保存されている画像から選択します。→P268

i モーション : 「Data Box」の「i モーション」内に保存されている動画/i モーションから選択します。→P279

※「個別設定」を「ON」にすると設定できます。

2 [完了]

お知らせ

- ・「着信音選択」(P94)「着信画面設定」(P102)に映像/音声が含まれる動画/i モーションが設定されているときに、「着信音」「着信画面」のいずれかを変更すると、設定を変更しなかった「着信音」または「着信画面」はお買い上げ時の音声や画像が再生されます。

OFFICEED

「OFFICEED」は指定されたIMCS（屋内基地局設備）で提供されるグループ内定額サービスです。ご利用には、別途お申し込みが必要となります。詳細はドコモの法人向けサイト（<http://www.docomo.biz/html/service/officeed/>）をご確認ください。

追加サービス（USSD登録）

サービスを登録して利用する

ドコモから新しいネットワークサービスが追加されたときに、そのサービスをメニューに登録して利用します。新しいネットワークサービスは10件まで登録できます。

サービスを追加する

サービス名称と、ドコモから通知された「サービスコード（USSD）」を登録します。

- ・サービスコード（USSD）とは、サービスセンターに通知するためのコード番号です。

1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「追加サービス」

追加サービス	
1	[未登録]
2	[未登録]
3	[未登録]
4	[未登録]
5	[未登録]
6	[未登録]
7	[未登録]

追加サービス
一覧画面

2 「未登録」にカーソルを移動▶ [編集]


3 設定する項目にカーソルを移動▶ [編集]

サービスコード番号 : サービスコード（USSD）を登録します。

サービス名 : サービス名を登録します。

4 [OK]

追加サービス一覧画面のサブメニュー

- 1 追加サービス一覧画面(P359)▶[メニュー]▶
次の操作を行う

[編集]

選択中のサービスを修正します。

[選択] ※1

選択中のサービスを実行します。

[1件削除] ※1

選択中のサービスを削除します。

[全件削除] ※2

追加したすべてのサービスを削除します。

※1 登録済みの項目を選択中の場合のみ、表示されます。

※2 1件以上の項目が登録されている場合のみ、表示されます。


追加したサービスを実行する

- 1 追加サービス一覧画面(P359)▶サービスを選択
サービスセンターに接続します。

応答メッセージ

応答メッセージを登録する


追加したサービスがサービスコード (USSD) でサービスセンターに接続したとき、センターから返ってくるコード (USSD) に対応した応答メッセージを10件まで登録できます。

- 1 ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「応答メッセージ」

応答メッセージ	
1	[未登録]
2	[未登録]
3	[未登録]
4	[未登録]
5	[未登録]
6	[未登録]
7	[未登録]

応答メッセージ
一覧画面

- 2 「未登録」にカーソルを移動▶[編集]

- 3 設定する項目にカーソルを移動▶[編集]

サービスコード番号：サービスコード (USSD) を登録します。

応答メッセージ名：応答メッセージ名を登録します。

- 4 [OK]

1 応答メッセージ一覧画面(P360)▶ [メニュー] ▶ 次の操作を行う

【編集】

選択中の応答メッセージを修正します。

【1件削除】※¹

選択中の応答メッセージを削除します。

【全件削除】※²

すべての応答メッセージを削除します。

※¹ 登録済みの項目を選択中の場合のみ、表示されます。

※² 1件以上の項目が登録されている場合のみ、表示されます。

海外利用

国際ローミング（WORLD WING）の概要	364
ご利用できるサービス	364
ご利用時の準備	365
滞在国内で電話をかける	366
滞在国内で電話を受ける	368
通信事業者の検索方法を設定するネットワークサーチ設定、3G／GSM切替	369
優先的に接続する通信事業者を設定する優先ネットワーク設定	370
ローミング中の通信事業者名の表示オペレータ名表示設定	371
ローミングガイドンスを開始するローミングガイドンス設定	371
ローミング中は着信を受け付けないように設定するローミング時着信規制	371
ローミング中に着信通知機能を利用するローミング着信通知設定	372
ローミング中にネットワークサービスを利用する	372

国際ローミング (WORLD WING) の概要

国際ローミング (WORLD WING) とは、日本国内で使用している FOMA 端末を電話番号やメールアドレスはそのままに、ドコモと提携している海外通信事業者のサービスエリアで利用いただけるサービスです。音声電話、SMS、i モードメールは設定の変更なくご利用になれます。

■ 対応エリアについて

本 FOMA 端末は 3G ネットワークおよび GSM / GPRS ネットワークのサービスエリアでご利用いただけます。ご利用可能エリアをご確認ください。

■ 海外で本 FOMA 端末をご利用いただく前に、以下をあわせてご覧ください。

- FOMA 端末にプリインストールされている「海外ご利用ガイド」→ P366
- 『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』
- ドコモの『国際サービスホームページ』

お知らせ

- 国番号・国際電話アクセス番号・ユニバーサルナンバー用国際識別番号は、『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご確認ください。

ご利用できるサービス

通信サービス	3G	GSM	GPRS
音声電話※1	○	○	○
テレビ電話※1	○	×	×
SMS※2	○	○	○
i モード※3	○	×	○
i モードメール	○	×	○
i チャンネル※3※4	○	×	○
パソコンと接続して行うバケット通信	○	×	○

※1 マルチナンバー利用時は付加番号での発信はできません。

※2 宛先が FOMA 端末の場合は、日本国内と同様に相手の電話番号をそのまま入力します。

※3 i モード海外利用設定が必要となります。→ P365

※4 海外での i チャンネル利用設定が必要となります。ベーシックチャンネルの情報の自動更新もバケット通信料がかかります (日本国内では i チャンネル利用料に含まれます)。

待受画面で CLIP 94 ▶ 「i チャンネル各種設定」▶ 共通設定内の「海外での i チャンネル利用設定」

お知らせ

- 接続する海外通信事業者やネットワークにより利用できないサービスがあります。
接続可能な国・地域および海外通信事業者については、『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

ご利用時の準備

ご出発前の確認

海外でFOMA端末を利用する際は、日本国内で次の確認をしてください。

■ ご契約について

- WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。詳細は取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

■ 充電について

- 海外でのご利用は日本よりも電池を多く消耗する場合があります。
- ACアダプタ（別売）の取り扱い上のご注意について→P22
- ACアダプタ（別売）の充電方法について→P42～P45

■ 料金について

- 海外でのご利用料金（通話料、パケット通信料）は日本国内とは異なります。

事前設定

■ i モードについて

i モード海外利用設定を「利用する」に設定する必要があります。日本国内では無料で設定できます。海外での設定にはパケット通信料がかかります。

<日本で設定>

「i Menu」▶「お客様サポート」▶「お申込・お手続き」▶「海外利用のお申込・お手続き」▶「海外利用設定」▶「i モード海外利用設定」▶「利用する」▶i モードパスワードを入力▶「決定」

<海外で設定>

「i Menu」▶「海外利用設定」▶「i モード海外利用設定」▶「利用する」▶i モードパスワードを入力▶「決定」

■ i モードメールについて

i モードメールについては受信方法が選べます。→P140

■ ネットワークサービスの設定について

ネットワークサービスをご契約いただいている場合、海外からも留守番電話サービス・転送でんわサービス・番号通知お願いサービスなどのネットワークサービスをご利用になれます。ただし、一部のネットワークサービスはご利用になれません。

- 海外でネットワークサービスをご利用になるには、「遠隔操作設定」を開始する必要があります。→P357
- 渡航先で「遠隔操作設定」を行うこともできます。→P374
- 設定／解除などの操作が可能なネットワークサービスの場合でも、利用する海外通信事業者によっては利用できないことがあります。




滞在国での確認

海外に到着後、FOMA端末の電源を入れると自動的に利用可能な通信事業者に接続されます。

■ 接続について

「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定している場合は、利用中のネットワークのサービスエリア外に移動すると、自動的に他の利用できる通信事業者のネットワークを検索して接続し直されます。

■ ディスプレイの表示について

- 画面の上部には利用中のネットワークの種類が表示されます。
 -  3Gネットワーク
 -  GSMネットワーク
 -  GPRSネットワーク
- 「オペレータ名表示設定」を「ON」に設定しているときは、接続している通信事業者名が待受画面に表示されます。→P371

■ 日付／時刻設定について

- 「自動時刻時差補正」を「ON」に設定している場合は、接続している海外通信事業者のネットワークから時刻・時差に関する情報を受信することでFOMA端末の時計の時刻や時差が補正されます。
- 補正されるタイミングは海外通信事業者によって異なります。
- 日付／時刻設定→P48

■ お問い合わせについて

- FOMA端末やFOMAカードを海外で紛失・盗難された場合は、現地からドコモへ速やかにご連絡いただき利用中断の手続きをお取りください。お問い合わせ先については、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」をご覧ください。なお、紛失・盗難されたあとに発生した通話・通信料もお客様のご負担となりますのでご注意ください。
- 一般電話などからご利用の場合は、滞在国に割り当てられている「国際電話アクセス番号」または「ユニバーサルナンバー用国際識別番号」が必要です。

帰国後の確認

日本に帰国後は自動的にFOMAネットワークに接続されます。接続できなかった場合は、以下の設定を行ってください。







- 「3G/GSM切替」を「自動」に設定してください。→P369
- 「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定してください。→P369

海外での利用について確認する

本FOMA端末で、海外でのご利用について確認できます。

1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「海外ご利用ガイド」

■ 海外ご利用ガイド表示中の操作

操 作	説 明
 [前] /  [次]	前ページ/次ページを表示
 [+] /  [-]	拡大/1つ前の倍率に戻す • 拡大/縮小表示中に  を押すと、元の表示サイズに戻ります。
ナビゲーションキー	拡大表示中に表示位置を移動
 [全画面]	ソフトキー表示を消して全体を表示/元の表示サイズへ戻す

滞在国で電話をかける




国際ローミングサービスを利用して、海外から音声電話やテレビ電話をかけることができます。

- 国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合があります。
- 通信事業者によっては、発信者番号通知を設定していても、発信者番号が通知されなかったり、正しく番号表示されないことがあります。この場合、着信履歴から電話をかけることはできません。

滞在国から日本に電話をかける


相手の電話番号の先頭に「+81」を入力して電話をかけます。

- 「+」はを1秒以上押して入力できます。

1  (1秒以上)▶▶先頭の「0」を除いた相手の電話番号を入力

2 

■ テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

滞在国から日本へ簡単に電話をかける

リダイヤル／着信履歴や電話帳を利用して簡単に日本へ電話をかけられます。

- 電話番号が「0」で始まる場合のみ有効です。また、あらかじめ「国際ダイヤルアシスト設定」の「国番号」(P65)を「ON」および「日本(81)」に設定しておく必要があります(お買い上げ時の設定)。

例：電話帳を利用する場合

1 待受画面▶ナビゲーション下キー▶電話する相手にカーソルを移動



- 発信確認画面には、「+国番号」の付加された電話番号が表示されます。

■テレビ電話をかける場合

[テレビ電話] を押します。

3 「発信」

元の番号で発信

: 「0」を「+国番号」に変換しないで電話をかけます。

発信中止: 電話をかけるのを中止します。

お知らせ

- 国際ローミング中でのみ利用できます。

滞在国から他国(日本以外)に電話をかける

相手の電話番号の先頭に「+」と国番号を入力して電話をかけます。

- 「+」は を1秒以上押して入力できます。
- 電話をかける相手が海外でのWORLD WING利用者の場合→P368

1 (1秒以上)▶「国番号ー地域番号(市外局番)ー相手の電話番号」を入力

- 地域番号(市外局番)の先頭が「0」の場合は、「0」を除いて入力してください(イタリアなど一部の国・地域は「0」が必要な場合があります)。



■テレビ電話をかける場合

[テレビ電話] を押します。

登録されている国番号を選択して滞在国外(日本を含む)に電話をかける

よくかける相手先の国名と国番号を「国際ダイヤルアシスト設定」の「国番号一覧」(P65)に登録しておけば、ダイヤル操作が簡単になります。

1 「地域番号(市外局番)ー相手の電話番号」を入力

2 [メニュー]▶「国際ダイヤルアシスト」

国番号選択画面が表示されます。

3 国番号を選択

入力した電話番号の先頭に「+国番号」が追加されます。

- 入力した電話番号の先頭が「0」の場合は、「0」を除いて「+国番号」が追加されます。

4

■ テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

お知らせ

- お買い上げ時の国番号選択画面には、22ヶ国の国番号が登録されています。国番号は追加できます。→P65

滞在国内に電話をかける

相手の電話番号を地域番号（市外局番）から入力して電話をかけます。

1 「地域番号(市外局番)－相手の電話番号」を入力

2

■ テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

お知らせ

- 「自動国番号変換設定」を「ON」に設定している場合、地域番号（市外局番）の先頭が「0」から始まる電話番号に電話帳またはリダイヤルから電話をかけると発信確認画面が表示されます。その場合は変換なしの「元の番号で発信」を選択して電話をかけてください。


海外にいるWORLD WING利用者に電話をかける

相手が国際ローミング中の場合は、滞在国内に電話をかける場合でも、日本への国際電話として電話をかけてください。

1 (1秒以上)▶ ▶ 先頭の「0」を除いた相手の電話番号を入力

2


■ テレビ電話をかける場合

 [テレビ電話] を押します。

滞在国外で電話を受ける

1 電話がかかってくる

着信音が鳴ります。

-  : 応答を保留します。→P69

2

電話に出ます。

3 通話が終了したら

日本からお客様のFOMA端末に電話をかけてもらうには

日本国内と同様に、お客様の電話番号に電話をかけてもらいます。

日本以外の国からお客様のFOMA端末に電話をかけてもらうには

お客様の滞在先に関わらず、日本経由で電話がかかってくる。海外から日本に国際電話をかけるのと同様で、次のように番号を入力してかけてもらいます。

「発信国の国際電話アクセス番号※1・81※2・先頭の「0」を除いたお客様の電話番号※3」を入力して電話をかける

※1 発信相手が携帯電話のときは、国際電話アクセス番号の代わりに「+」を入力して発信できる場合もあります。

※2 日本の国番号を入力します。

※3 「090」で始まる場合は「90-XXXX-XXXX」、「080」で始まる場合は「80-XXXX-XXXX」を入力します。

お知らせ

- 国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、日本からの国際転送となります。発信者には日本までの通話料がかかり、着信者には着信料がかかります。

ネットワークサーチ設定、3G/GSM切替

通信事業者の検索方法を設定する

海外で利用するときに、接続先のネットワークが切り替わった場合のネットワークの検索方法を選択します。

- お買い上げ時の設定では、「ネットワークサーチ設定」が「オート」に設定されております。日本国内、または3Gネットワークに接続中の場合は、電池消費を減らすために、「3G/GSM切替」を「3G」に設定することを推奨します。

1 ►「Settings」►「国際ローミング設定」►「ネットワーク」►次の操作を行う

「ネットワークサーチ設定」

オート : ネットワークを自動的に検索して設定します。

マニュアル: ネットワークの検索画面が表示され、検索後に一覧表示されるネットワークから選択して設定します。

- 「はい」 ►ネットワークを選択
- ・ ネットワーク名の後に「○」印のあるものが利用できます。

ネットワーク再検索

: 前回と同じ方法（オート／マニュアル）で再検索します。

「3G/GSM切替」

検索するネットワークを指定します。

自動 : 3GネットワークとGSM/GPRSネットワークの両方を検索し、両方を検出したときは3Gネットワークが優先されます。

3G : 3Gネットワークのみ検索します。

GSM/GPRS: GSM/GPRSネットワークのみ検索します。

- ・ ご利用になる国の通信方式をご確認の上、設定してください。

「優先ネットワーク設定」

優先して検索・設定するネットワークを設定します。→P370

「オペレータ名表示設定」

接続中の通信事業者名を待受画面に表示するかどうかを設定します。→P371

「接続先選択」

i モード以外の接続先を設定します。→P189

「SMSセンター」

SMSセンターの接続先を設定します。→P170

お知らせ

- 帰国後にネットワークの状態を示すアイコンが圏外のままの場合は、「3G/GSM切替」を「自動」または「3G」に、「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定してください。

<ネットワークサーチ設定>


- ・ ネットワークの検索には時間がかかる場合があります。
- ・ 「オート」に設定した場合は、利用可能なネットワークに自動的に接続し直します。

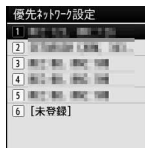
優先ネットワーク設定

優先的に接続する通信事業者を設定する

FOMA端末がネットワークを検索するとき、優先して検索・設定するネットワークを20件まで登録できます。

1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ネットワーク」▶「優先ネットワーク設定」

- 登録されている場合は、優先度の高い順にネットワーク名が表示されます。
-  [変更]: 選択中の設定内容を変更して上書きします。




優先ネットワーク一覧画面

2 [追加] ▶ 次の操作を行う

[マニュアル登録]


「国番号 (MCC)」と「ネットワーク番号 (MNC)」を入力して、ネットワークを登録します。

▶ 国番号とネットワーク番号を入力 ▶  [完了] ▶ 「はい」

[リストから登録]

FOMA端末にあらかじめ登録されているネットワーク一覧から選択して登録します。

▶ ネットワークを選択 ▶ 「はい」

-  [国名]: 国名を選択すると、その国で利用できるネットワークをリスト上で選択します (国名はナビゲーションキーで選択します)。

[在圏ネットワーク登録]

現在接続中のネットワークを登録します。

お知らせ

- 電波状況によっては、登録したネットワーク以外に接続される場合があります。
- 本機能の設定は、FOMAカードに記録されます。

優先ネットワーク一覧画面のサブメニュー

1 優先ネットワーク一覧画面 (P370) ▶ [メニュー] ▶ 次の操作を行う

[新規追加]

選択中のネットワークの上に、ネットワークを検索して登録します。「優先的に接続する通信事業者を設定する」の操作2 (P370) へ進みます。

[変更]

選択中の設定内容を変更して上書きします。「優先的に接続する通信事業者を設定する」の操作2 (P370) へ進みます。

[削除]

選択中のネットワークを削除します。

[優先順位変更]

上へ移動*: 選択中のネットワークをリストの1つ上に移動します。


下へ移動*: 選択中のネットワークをリストの1つ下に移動します。

※ 選択中のネットワークの位置によっては選択できません。

オペレータ名表示設定

ローミング中の通信事業者名の表示

接続中の通信事業者名を待受画面に表示するかどうかを設定します。

- 1  ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ネットワーク」▶「オペレータ名表示設定」▶「はい」

操作を行うたびにONとOFFが切り替わります。

ローミングガイドランス設定

ローミングガイドランスを開始する

海外へ出発する前に、国際ローミング中に電話をかけてきた相手に、国際ローミング中であることをお知らせする音声ガイドランスを流すように設定できます。

- 日本国内で設定してください。
- 「圏外」が表示されている場合、ローミングガイドランス設定の操作はできません。
- 滞在国でローミングガイドランスの操作をする→P373

- 1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶「ローミングガイドランス設定」▶次の操作を行う

【ローミングガイドランス開始】

ローミングガイドランスを開始に設定します。

【ローミングガイドランス停止】

ローミングガイドランスを停止に設定します。

【ローミングガイドランス設定確認】

現在の設定状態を確認します。

お知らせ


- 停止に設定中の場合は、海外事業者で設定している呼び出し音が流れます。
- 開始に設定した場合でも、海外通信事業者の事情により、外国語の音声ガイドランスが流れる場合があります。

ローミング時着信規制

ローミング中は着信を受け付けられないように設定する

国際ローミング中に電話の着信やメールの受信など、すべての着信を規制するように設定できます。テレビ電話の着信のみ規制するように設定することもできます。

- i モードサイト表示とメール送信は可能です。
- 「全着信規制」に設定しても、発信、i モード接続、i チャネルの自動更新、留守番電話、転送でんわは規制されません。また、パケット通信を行うと、メールなどが受信される場合があります。

- 1  ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ローミング時着信規制」▶次の操作を行う

【ローミング時着信規制開始】

着信規制を開始します。

▶「はい」▶次の項目から選択▶ネットワーク暗証番号を入力

全着信規制 : 音声、SMS、i モードメール自動受信を含むすべての着信を受け付けません。

テレビ電話着信規制 : テレビ電話の着信のみを規制します。

【ローミング時着信規制停止】

着信規制を停止します。

▶「はい」▶ネットワーク暗証番号を入力

【ローミング時着信規制確認】

現在の設定状態を確認します。

お知らせ


- 海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。

ローミング着信通知設定

ローミング中に着信通知機能を利用する

国際ローミング中に、電波の届かない所にいるとき、電源を切っているとき、かかってきた電話に回答できなかったときに、その着信の情報（着信日時や発信者番号）をSMSにてお知らせします。

- SMSの受信料は無料です。

1  ▶「Settings」▶「NWサービス」▶「その他」▶
「ローミング着信通知設定」▶次の操作を行う

【ローミング着信通知開始】

ローミング着信通知を開始します。

【ローミング着信通知停止】

ローミング着信通知を停止します。

【ローミング着信通知設定確認】

現在の設定状態を確認します。

ローミング中にネットワークサービスを利用する


海外から留守番電話サービス、転送でんわサービス、ローミングガイドンス設定などのネットワークサービスを利用できます。

- 留守番電話（海外）や転送でんわ（海外）をご利用になるには、留守番電話サービスや転送でんわサービスのご契約が必要です。
- 海外でネットワークサービスを利用するときは、あらかじめ遠隔操作設定を遠隔操作開始に設定してください。→P357
- 海外からの操作には、ご利用いただいた国の日本向け通話料がかかります。
- 「圏外」が表示されている場合は、操作できません。
- 海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。

留守番電話（海外）

滞在国内で留守番電話サービスの操作をする

海外から留守番電話サービスの開始／停止を設定できます。録音された伝言メッセージを再生したり、音声ガイドンスで設定を変更することもできます。

1  ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「留守番電話（海外）」▶次の操作を行う

【留守番サービス開始】

留守番電話サービスを開始に設定します。

【留守番サービス停止】

留守番電話サービスを停止に設定します。

【留守番メッセージ再生】

伝言メッセージを再生します。

【留守番サービス設定】

音声ガイダンスに従って設定を変更します。

【留守番呼出時間設定】

電話を着信してから、留守番電話サービスセンターに接続するまでの時間を設定します。

2 「はい」

3 音声ガイダンスの指示に従って操作


お知らせ

- 渡航先で電源を「ON」のまま移動した結果、「圏外」となった場合は、留守番電話サービスが起動されない場合があります。そのため、「圏外」となった際に確実に留守番電話サービスを利用されたい場合は、「圏外」になりうるエリアに移動される前に電波の届く所で電源を「OFF」にすることをおすすめします。

転送でんわ（海外）

滞在国で転送でんわサービスの操作をする

海外から転送でんわサービスの開始／停止を設定できます。

- 1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「転送でんわ(海外)」▶次の操作を行う

【転送サービス開始】

転送でんわサービスを開始に設定します。

【転送サービス停止】

転送でんわを停止に設定します。

【転送サービス設定】

現在の設定状態を確認します。

2 「はい」

3 音声ガイダンスの指示に従って操作


お知らせ

- 渡航先で電源を「ON」のまま移動した結果、「圏外」となった場合は、転送でんわサービスが起動されない場合があります。そのため、「圏外」となった際に確実に転送でんわサービスを利用されたい場合は、「圏外」になりうるエリアに移動される前に電波の届く所で電源を「OFF」にすることをおすすめします。

ローミングガイダンス設定（海外）

滞在国でローミングガイダンスの操作をする

海外からローミングガイダンスの開始／停止を設定できます。

- 1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ローミングガイダンス設定(海外)」


2 「はい」

3 音声ガイダンスの指示に従って操作

遠隔操作設定（海外）

滞在国内で遠隔操作を設定する

海外から遠隔操作設定の開始／停止を設定できます。

1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「遠隔操作設定（海外）」

2 「はい」


3 音声ガイダンスの指示に従って操作

番号通知お願いサービス設定（海外）

滞在国内で番号通知お願いサービスの操作をする

海外から番号通知お願いサービスの開始／停止を設定できます。

- ・渡航先では、お客様が「番号通知お願いサービス」をご利用の場合でも「通知不可能」と表示され着信する場合があります。

1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「番号通知お願いサービス設定（海外）」


2 「はい」

3 音声ガイダンスの指示に従って操作

ローミング着信通知設定（海外）

滞在国内で着信通知機能を設定する

海外から着信通知機能の開始／停止を設定できます。

1 ▶「Settings」▶「国際ローミング設定」▶「ローミング着信通知設定（海外）」

2 「はい」

3 音声ガイダンスの指示に従って操作

パソコン接続

データ通信	376
ご使用になる前に	378
データ転送（OBEX™通信）の準備の流れ	379
データ通信の準備の流れ	379
ATコマンドについて	380
CD-ROMを利用する	380
ドコモケータイdatalinkのご紹介	380

データ通信の詳細については、付属のCD-ROM内または、ドコモのホームページ上の「パソコン接続マニュアル」（PDF版）をご覧ください。

PDF版「パソコン接続マニュアル」をご覧になるには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。

ご使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Readerヘルプ」をご覧ください。

データ通信

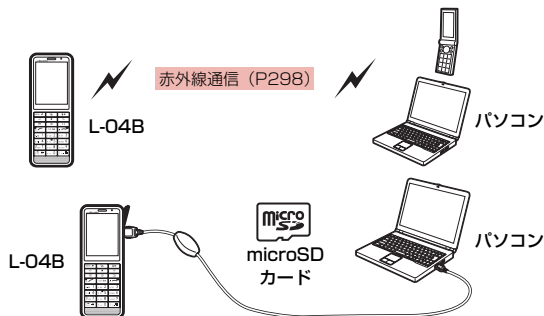
FOMA端末から利用できるデータ通信

FOMA端末をパソコンと接続して、パケット通信とデータ転送（OBEX™通信）によるデータ通信をご利用いただけます。

- 64Kデータ通信には対応していません。
- Remote Wakeupには対応していません。
- FAX通信はサポートしていません。
- ドコモのPDA「sigmarionⅢ」には対応していません。

データ転送（OBEX™通信）

画像や音楽、電話帳、メールなどのデータを、他のFOMA端末やパソコンなどとの間で送受信します。



- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）
- microSDカード (P288)
- ドコモケータイdatalink (P380)

お知らせ

- ドコモケータイdatalinkでは、本FOMA端末からパソコンへの画像送信は行えません。
- FOMA端末で全件データ受信時、通信が中断され全件転送できない場合は、FOMA端末内のデータを全件削除してから再度操作してください。

パケット通信

送受信したデータ量に応じて通信料金がかかる※1通信方式です。ネットワークに接続したままの状態が必要なときにのみデータを送受信する使いかたに適しています。通信環境やネットワークの混雑状況の影響により通信速度が変化するベストエフォート方式による提供です。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」など、FOMAパケット通信に対応した接続先を利用して、受信時最大7.2Mbps／送信時最大384kbps（ベストエフォート方式）※2の高速通信を行うことができます。

- ※1 多量のデータ通信を行うと、通信料金が高額になりますのでご注意ください。
- ※2 ・最大7.2Mbps・最大384kbpsとは、技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、ネットワークの混み具合や、通信環境により異なります。
・FOMAハイスピードエリア外やHIGH-SPEEDに対応していないアクセスポイントに接続するときは、通信速度が遅くなる場合があります。

L-04Bは、海外でも3GまたはGPRSのパケット通信に対応したアクセスポイントを利用して、データ通信ができます。

ご利用にあたっての留意点

インターネットサービスプロバイダの利用料について

インターネットを利用する場合は、ご利用になるインターネットサービスプロバイダ（以降プロバイダ）に対する利用料が必要になります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは別に直接プロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳細については、ご利用のプロバイダにお問い合わせください。
ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」をご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただく場合は、お申し込みが必要（有料）となります。

接続先（プロバイダなど）の設定について

パケット通信を行うときはパケット通信対応の接続先をご利用ください。

- ・DoPaのアクセスポイントには接続できません。
- ・「mopera」のサービス内容および接続設定方法については「mopera」のホームページをご確認ください。
<http://www.mopera.net/mopera/index.html>

パケット通信の条件

FOMA端末とパソコンなどを接続して通信を行うには、次の条件※が必要になります。ただし、条件が整っていても基地局の混雑状況や電波状態によって通信できないことがあります。

- ・FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）が利用できるパソコンであること
 - ・FOMAサービスエリア内であること
 - ・アクセスポイントがFOMAのパケット通信に対応していること
- ※ 日本国内の場合です。

ご使用になる前に

動作環境

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は次のとおりです。

- ・動作環境の最新情報については、ドコモホームページをご確認ください。

項 目	必要環境
パソコン本体	<ul style="list-style-type: none">・PC/AT互換機でCD-ROMドライブが使用できる機器・USBポート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠)・ディスプレイ解像度800×600ドット※5、High Color (65,536色) 以上を推奨
OS※1	<ul style="list-style-type: none">・Windows 7 (32ビット/64ビット)・Windows Vista (32ビット/64ビット)・Windows XP
必要メモリ※2	<ul style="list-style-type: none">・Windows 7 (32ビット) : 1Gバイト以上・Windows 7 (64ビット) : 2Gバイト以上・Windows Vista : 512Mバイト以上・Windows XP : 128Mバイト以上
ハードディスク容量※2※3	<ul style="list-style-type: none">・5Mバイト以上の空き容量
Webブラウザ※4	<ul style="list-style-type: none">・Internet Explorer 6.0以上
メールソフト※4	<ul style="list-style-type: none">・Windowsメール、およびOutlook Express 6.0

※1 OSアップグレードからの動作は保証いたしかねます。

※2 必要メモリ、ハードディスク容量は、パソコンのシステム構成によって異なる場合があります。

- ※3 ドコモ コネクションマネージャは、10Mバイト以上の空き容量が必要です。
- ※4 ドコモ コネクションマネージャの場合のみ必要な動作環境です。
- ※5 ドコモ コネクションマネージャは、1024×768ドット以上を推奨します。

付属のCD-ROMをパソコンにセットすると、警告画面が表示される場合があります。この警告は、Microsoft Internet Explorerのセキュリティの設定によって表示されますが、使用には問題ありません。
[はい] をクリックしてください。

必要な機器

データ通信を利用するには、FOMA端末とパソコン以外に次の機器、およびソフトウェアが必要です。

- ・FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) またはFOMA USB 接続ケーブル (別売)
- ・L-04B用CD-ROM (付属品)

お知らせ

- ・USBケーブルは、専用のFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02、またはFOMA USB接続ケーブルをお買い求めください。パソコン用のUSBケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使用できません。
- ・USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。

データ転送（OBEX™通信）の準備の流れ

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）をご利用になる場合には、L-04B通信設定ファイルをインストールしてください。

L-04B通信設定ファイルをダウンロード、インストールする

- 付属のCD-ROMからインストール
または
- ドコモのホームページからダウンロードし、インストール

データ転送

データ通信の準備の流れ

FOMA端末とパソコンを接続してパケット通信を利用する場合の準備の流れは次のとおりです。詳細については「パソコン接続マニュアル」（PDF版）をご覧ください。

FOMA 端末の「USBモード設定」が「通信モード」に設定されていることを確認する

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02で接続する

L-04B通信設定ファイルをダウンロード、インストールする

- 付属のCD-ROMからインストール
または
- ドコモのホームページからダウンロードし、インストール

インストール後の確認をする

ドコモ コネクションマネージャをインストールして設定する

ドコモ コネクションマネージャを使わずに設定する

接続する

「L-04B用CD-ROM」に収録されているデータ通信用ソフト

L-04B通信設定ファイル（ドライバ）

FOMA端末とパソコンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）で接続して、通信やファイル転送をするためにパソコンにインストールするファイルです。

ドコモ コネクションマネージャ

データ通信に必要なダイヤルアップなどの設定を簡単に行うために、パソコンにインストールするソフトウェアです。

お知らせ

- 「L-04B用CD-ROM」に収録されているデータ通信用ソフトの「L-04B通信設定ファイル（ドライバ）」や「ドコモ コネクションマネージャ」は、ドコモのホームページからもダウンロードできます。

<http://www.nttdocomo.co.jp/support/download/>

ATコマンドについて

ATコマンドとは、パソコンからFOMA端末の機能設定や状態確認などを行うためのコマンド（命令）です。詳細については、付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュアル」（PDF版）をご覧ください。

CD-ROMを利用する

付属のCD-ROMには、FOMA端末でデータ通信をご利用になる際のソフトウェアや、「パソコン接続マニュアル」「区点コード一覧」取扱説明書（PDF）が収録されております。詳細は、付属のCD-ROMをご覧ください。

ドコモケータイdatalinkのご紹介

「ドコモケータイdatalink」は、お客様の携帯電話の「電話帳」や「メール」などをパソコンにバックアップして、編集などを行うソフトです。ドコモのホームページで提供しております。詳細およびダウンロードは下記ホームページをご覧ください。

<http://datalink.nttdocomo.co.jp/>

お知らせ

- ドコモケータイdatalinkをご利用になるには、あらかじめL-04B通信設定ファイルをインストールしておく必要があります。
- ダウンロード方法、転送可能なデータ、対応OSなど動作環境、インストール方法、操作方法、制限事項などの詳細については、上記ホームページをご覧ください。また、インストール後の操作方法については、ソフト内のヘルプをご覧ください。なお、ドコモケータイdatalinkをご利用になるには、別途USB接続ケーブル（別売）が必要になります。

付録／困ったときには

メニュー一覧	382
ダイヤルキーの文字割当て一覧	393
マルチアクセスの組み合わせ	394
マルチタスクの組み合わせ	395
FOMA端末から利用できるサービス	396
オプション・関連機器のご紹介	397

外部機器との連携

動画再生ソフトのご紹介	397
-------------	-----

困ったときには

故障かな？と思ったら	398
こんな表示が出たら	401
保証とアフターサービス	407
i モード故障診断サイト	409
ソフトウェアを更新する	ソフトウェア更新 409
障害を引き起こすデータから携帯電話を守る	414
主な仕様	416
FOMA端末に保存／保護できる件数	421
携帯電話機の比吸収率など	422
輸出管理規制	425
知的財産権	425

メニュー一覧

「お買い上げ時」欄が の設定は、「設定リセット」でお買い上げ時の状態に戻る機能です。→P125

■ Mail

機能名		お買い上げ時	参照先
受信メール	受信BOX	「♪ Welcome Mail ♪」「ドコモをプレゼント」 「Welcome NEW ドコモwebメール」のメール	P145
	メッセージR	メッセージなし	P165
	メッセージF	メッセージなし	P165
新規メール作成		—	P130
未送信メール		未登録	P146
送信メール	送信BOX	未登録	P146
i モード問い合わせ		—	P141
メール選択受信		—	P140
SMS	SMS作成	—	P167
	SMS問い合わせ	—	P169
テンプレート		お買い上げ時に登録されているデータのみ	P136
メール設定	通信	メール選択受信設定：OFF 添付ファイル：すべてチェックあり i モード問い合わせ設定：すべてチェックあり	P160

機能名		お買い上げ時	参照先
メール設定	表示	文字サイズ：中 フォルダセキュリティ：すべてチェックなし メロディ自動再生：ON 受信表示：通知優先	P160
	メールグループ	未登録	P161
	自動振り分け設定	未登録	P161
	SMS	SMS送達通知：OFF SMS有効期間：3日* SMS本文入力：日・韓（70文字）	P169
	編集	冒頭文編集：なし 署名編集：なし 引用符編集：> 自動貼付：「署名」にチェックあり	P163
	その他	メール設定確認：— メール設定リセット：—	P163

* 設定リセット後、FOMA端末を再起動すると、FOMAカードに保存されている設定になります。

■ i mode

機能名		お買い上げ時	参照先
i Menu		—	P173
Bookmark		未登録	P180
画面メモ		未登録	P182
ラストURL		履歴なし	P175
Internet	URL入力	—	P178
	URL履歴	履歴なし	P179

機能名		お買い上げ時	参照先
i チャンネル	i チャンネルリスト	ベーシックチャンネル	P194
	テロップ設定	テロップ表示：ON テロップ速度：標準 テロップ文字サイズ：中 テロップ文字色：ブラック	P194
	i チャンネル初期化	－	P194
メッセージR/F	受信BOX	「♪ Welcome Mail ♪」「デコメをプレゼント🎁」 「Welcome 📧 ドコモwebメール📧」のメール	P145
	メッセージR	メッセージなし	P165
	メッセージF	メッセージなし	P165
i モード問い合わせ		－	P165
i モード設定	通信	接続待ち時間設定：60秒間 i モード問い合わせ：すべてチェックあり	P187
	表示・効果設定	画像：ON 効果音設定：ON 文字サイズ：中 スクロール：1行 端末情報データ利用設定：ON メッセージ自動表示設定：メッセージR優先 メッセージF優先 メロディ自動再生：ON	P187
	i モーション設定	自動再生設定：ON i モーションタイプ：標準・ストリーミングタイプ	P191 P192
	ホーム	無効、URLなし	P188
	証明書	すべて有効	P190

機能名		お買い上げ時	参照先
i モード設定	その他	i モード設定確認：－ i モード設定リセット：－	P188
フルブラウザ	ホーム	－	P196
	Bookmark	未登録	P196
	ラストURL	履歴なし	P196
	Internet	URL入力：－ URL履歴：履歴なし	P197 P197
	フルブラウザ設定	通信： -アクセス設定：利用しない -Cookie設定：有効 -Cookie削除：－ -Referer設定：送信する -TLS：ON	P204
		表示・効果設定： -画面倍率：100% -表示モード設定：ケータイモード -画像表示設定：ON -Bookmark表示：サムネイル -ウィンドウオープンガード設定：無効 -Script設定：有効（毎回確認） -PagePilot表示：移動中表示する -ポインタ移動距離：普通 -ポインタ加速度：普通	P205
		ホーム設定： http://www.google.co.jp/	P205
		その他： -フルブラウザ設定確認：－ -フルブラウザ設定リセット：－	P206

■ iアプリ

機能名		お買い上げ時	参照先
ソフト一覧		お買い上げ時に登録されている iアプリのみ	P247
iアプリ情報	セキュリティ エラー履歴	履歴なし	P259
	自動起動情報	情報なし	P259
	トレース情報	情報なし	P259
	待受画面エ ラー情報	情報なし	P259
iアプリ設定	ソフト情報表 示設定	表示しない	P247
	自動起動設定	許可する	P257
	待受画面表示 終了	—	P258

■ Phonebook

機能名		お買い上げ時	参照先
電話帳登録		未登録	P78
電話帳検索		全件検索	P85
電話帳登録件数		—	P90
電話帳設定	通常検索モード 設定	全件検索	P90
	ドメインリス ト作成	@docomo.ne.jp	P90
	着信許可／拒 否リスト	着信許可リスト：未登録 着信拒否リスト：未登録	P90
グループ設定		なし	P83

機能名		お買い上げ時	参照先
通話／メール 履歴	着信履歴	未登録	P58
	リダイヤル	未登録	P56
	メール受信履 歴	未登録	P158
	メール送信履 歴	未登録	P158
通話時間表示		—	P322
通話料金表示	積算料金表示	—	P323
	通話料金上限 通知	上限通知設定：OFF	P323
	上限通知アイ コン消去	—	P323

■ Data Box

機能名		お買い上げ時	参照先
マイピクチャ	iモード	なし	P268
	カメラ	なし	P268
	デコメピク チャ	お買い上げ時に登録されている ファイルのみ	P268
	デコメ絵文字	お買い上げ時に登録されている ファイルのみ	P268
	プリインス トール	お買い上げ時に登録されている ファイルのみ	P268
	アイテム	お買い上げ時に登録されている ファイルのみ	P268
	データ交換	なし	P268
	スライド ショー	スライドショー（サンプル）	P277

機能名		お買い上げ時	参照先
マイピクチャ	microSD	—	P268
	i モードで探す	—	P268
ミュージック	i モード	なし	P242
	プレイリスト	—	P239
	移行可能コンテンツ	—	P242
	続きから再生	—	P235
	PCから転送した曲	—	P235
	SDオーディオ	—	P235
	i モードで探す	—	P242
Music&Video チャンネル	配信番組	なし	P231
i モーション	i モード	なし	P279
	カメラ	なし	P279
	ブリインストール	お買い上げ時に登録されているファイルのみ	P279
	プレイリスト	なし	P283
	データ交換	なし	P279
	microSD	—	P279
	i モードで探す	—	P279

機能名		お買い上げ時	参照先
メロディ	i モード	なし	P285
	ブリインストール	お買い上げ時に登録されているファイルのみ	P285
	データ交換	なし	P285
	microSD	—	P285
きせかえ ツール	i モードで探す	—	P285
	i モード	なし	P104
	ブリインストール	Jigsaw DAWN、 Jigsaw DUSK、 LO4B_Direct、 LONDON BRIDGE、 WATERLOO	P104
	i モードで探す	—	P104

■ Music

機能名		お買い上げ時	参照先
ミュージック プレーヤー	全曲	登録なし	P235
	プレイリスト	登録なし	P239
	アーティスト	登録なし	P235
	ジャンル	登録なし	P235
	アルバム	登録なし	P235
	続きから再生*	—	P235

※ 再生中の曲がある場合は「再生中」と表示されます。選択すると再生中のプレーヤー画面を表示します。

機能名		お買い上げ時	参照先
Music&Video チャンネル	番組1	登録なし	P226
	番組2	登録なし	P226
	番組設定	—	P226
	番組リスト	—	P226
	サービスのご案内	—	P226

■ LifeKit

機能名		お買い上げ時	参照先
バーコードリーダー		—	P220
赤外線受信	受信	—	P300
	全件受信	—	P300
microSD	個人情報	—	P294
	データ更新	—	P296
	メモリ情報	—	P296
	microSD フォーマット	—	P296
ケータイデータお預かりサービス	お預かりセン ターに接続	—	P124
	通信履歴表示	—	P124
	電話帳内画像 送信設定	OFF	P124
FOMA通信環境確認		—	P305
スケジュール		未登録	P313
アラーム		未登録	P311
テキストメモ		未登録	P328

機能名		お買い上げ時	参照先
To Do リスト		未登録	P317
その他	世界時計	日本	P324
	電卓	—	P327
	単位変換ツ ール	通貨：円、ドル	P325
		面積：平方センチメートル、 平方メートル	P326
		長さ：ミリメートル、センチ メートル	P326
		重量：ミリグラム、グラム	P326
		温度：摂氏 (°C)、華氏 (°F)	P326
		容積：ミリリットル、リットル	P326
		速度：キロメートル/時、 メートル/秒	P326
	記念日マネー ジャー	日付カウンター：未登録 日付サーチ：—	P319 P320
	ストップ ウォッチ	—	P324

■ Media

機能名		お買い上げ時	参照先
Muvée Studio		—	P304
伝言メモ	伝言メモ設定	設定：OFF	P72
	伝言メモ一覧	未登録	P74
ドキュメント ビューア	microSD	—	P301
	路線図	—	P301
辞典		—	P306
ゲーム		—	P306

■ Camera

機能名	お買い上げ時	参照先
フォトモード	—	P211
ビデオモード	—	P215
バーコードリーダー	—	P220

■ Settings

機能名	お買い上げ時	参照先
音/バイブ レータ	着信音選択 音声電話着信音：Ring 01 テレビ電話着信音：Ring 06 メール着信音：Message 09 メッセージR着信音： Message 10 メッセージF着信音： Message 10 SMS着信音：Message 09	P94
	効果音選択 キー確認音：キー確認音1 ダイヤル音：デジタル音 電源ON：Power on 01 電源OFF：Power off 01 バッテリー警告音：ON	P97
	音量設定 音声/テレビ電話着信音：レ ベル4 メール/メッセージ着信音： レベル4 アラーム/スケジュール音： レベル4 キー確認音：レベル2 ダイヤル音：レベル2 電源ON/OFF：レベル4 ポップアップ表示音：レベル4 受話音量：レベル4	P95

機能名	お買い上げ時	参照先
音/バイブ レータ	バイブレータ 設定 音声/テレビ電話：OFF メール/メッセージ着信： OFF アラーム/スケジュール： OFF 電源ON/OFF：OFF	P96
	マナーモード 設定 マナーモード	P99
	メール鳴動設 定 1回のみ	P98
	呼出動作開始 時間設定 OFF	P122
	イヤホン切替 設定 イヤホン+スピーカー	P98
表示	待受画面設定 壁紙：きせかえ設定に従う 画面表示：なし 電池アイコン：きせかえ設定 に従う 電波アイコン：きせかえ設定 に従う	P100
	きせかえツル ル WATERLOO	P104
	カラーテーマ 設定 きせかえ設定に従う（ブラッ ク）	P104

機能名		お買い上げ時	参照先
表示	着信画面設定	音声着信：きせかえ設定に従う テレビ電話着信：きせかえ設定に従う メール送信：きせかえ設定に従う メール受信：きせかえ設定に従う メール受信完了：きせかえ設定に従う iモード問い合わせ：きせかえ設定に従う	P102
	ウェイクアップ設定	pwron	P103
	クイックダイヤル	ON	P103
	イルミネーション設定	イルミネーション設定：ON 音声着信：Red テレビ電話着信：Red & Aurora メール受信：Blue 留守番電話：Pink & Aurora 伝言メモ：Green & Gold メール送信：Aurora 音楽再生時：Pink & Aqua アラーム：Blue & Pink & Aqua スケジュール／To Do リスト：Blue & Pink & Aqua 赤外線送受信：ON バーコード読み取り：ON ICカード：ON 不在着信：ON 未読メール／メッセージ：ON	P107

機能名		お買い上げ時	参照先
表示	照明設定	照明時間：20秒 照明明るさ：80% 充電器接続時：端末設定に従う	P103
発着信／通話機能	着信機能	応答設定：通話ボタンアンサー	P69
		オート着信設定：OFF	P331
		着信許可／拒否：	P119
		- 着信許可／拒否設定：許可	P119
		- 着信拒否リスト編集：登録なし	P123
		- メモリ登録外着信拒否：OFF	P121
		非通知着信：（すべて）設定解除	P70
		応答保留音：保留音1	P102
	電話帳画像表示：ON	P96	
	メロディコール設定：－		
テレビ電話	テレビ電話設定： - テレビ電話画面設定：両方（相手画像） - 発信時自画像送信：OFF - 画面サイズ設定：拡大 - 送信画質設定：標準 - 照明設定：常時点灯 - 音声自動再発信：OFF - ハンズフリー設定：ON - パケット通信中着信設定：テレビ電話優先 代替画像：デフォルト 応答保留画像：デフォルト 通話中保留画像：デフォルト	P75 P75 P75 P75 P75 P75 P75 P76 P74 P74 P75	

機能名		お買い上げ時	参照先
発着信／通話機能	通話機能	再接続アラーム：アラームなし 通話品質アラーム：アラームなし 通話中保留音：保留音1 ノイズキャンセラ：ON	P67 P97 P70 P67
	セルフモード	OFF	P116
	プレフィックス設定	プレフィックス1： 009130010 プレフィックス2／プレフィックス3：登録なし	P66
	サブアドレス設定	ON	P66
	イヤホン設定	イヤホンスイッチ設定：OFF	P329
ロック／セキュリティ	ロック	オールロック：設定なし 発着信／メールロック設定：OFF プライバシーモード設定：OFF	P113 P115 P116
	シークレットモード	OFF	P118
	履歴表示設定	(すべて) ON	P118
	自動キーロック	OFF	P118
	端末暗証番号変更	端末暗証番号 (4桁)：0000	P112
	PINコード	－	P112

機能名		お買い上げ時	参照先
ロック／セキュリティ	スキャン機能	パターンデータ更新：－ 自動更新設定：－ スキャン機能設定： － スキャン機能：ON － メッセージスキャン：ON バージョン表示：－	P414 P415 P414 P416
NWサービス	留守番電話	留守番電話サービス開始：－	P349
		留守番呼出時間設定：－	P349
		留守番サービス停止：－	P349
		留守番設定確認：－	P349
		留守番メッセージ再生：－	P349
		留守番サービス設定：－	P349
		メッセージ問合せ：－	P349
		着信通知：－	P349
		表示消去：－	P349
		件数増加時鳴動設定：いいえ	P349
		留守番テレビ電話設定：－	P349
	キャッチホン	キャッチホンサービス開始：－	P350
		キャッチホンサービス停止：－	P350
		キャッチホンサービス設定確認：－	P350

機能名		お買い上げ時	参照先
NWサービス	転送でんわ	転送サービス開始：－	P352
		転送サービス停止：－	P352
		転送先変更：－	P353
		転送先通話中時設定：－	P353
		転送サービス設定確認：－	P353
	着もじ	メッセージ作成：未登録	P60
		メッセージ表示設定：番号通知ありのみ	P60
	迷惑電話ストップ	迷惑電話着信拒否登録：－	P353
		電話番号指定拒否登録：－	P353
		迷惑電話全登録削除：－	P353
		迷惑電話1登録削除：－	P353
		拒否登録件数確認：－	P353
	発信者番号通知	発信者番号通知設定：－	P49
		発信者番号通知設定確認：－	P49
	番号通知お願いサービス	番号通知お願い開始：－	P354
		番号通知お願い停止：－	P354
		番号通知お願い確認：－	P354
	通話中着信設定	通話中着信設定開始：－	P356
		通話中着信設定停止：－	P356
		通話中着信設定確認：－	P356
	通話中着信動作選択	通常着信	P356

機能名		お買い上げ時	参照先
NWサービス	その他	追加サービス：未登録	P359
		応答メッセージ：未登録	P360
		英語ガイダンス：－	P355
		サービスダイヤル：－	P355
		ローミングガイダンス設定：－	P371
		マルチナンバー： - 通常発信番号設定：－ - 通常発信番号設定確認：－ - 電話番号設定：登録なし - 着信音&着信画面設定：個別設定（すべて）OFF	P357
		デュアルネットワーク：－	P354
		遠隔操作設定：－	P357
		ローミング着信通知設定：－	P372

機能名		お買い上げ時	参照先
国際ダイヤル アシスト設定	自動国際プレ フィックス変換	自動	P64
	国際プレ フィックス	名称：WORLDCALL 番号：009130010	P64
	国番号	自動国番号変換設定：ON 国設定：日本+81	P65
	国番号一覧	中国 86、台湾 886、 日本 81、韓国 82、 香港 852、アメリカ 1、 イギリス 44、イタリア 39、インド 91、インドネ シア 62、オーストラリア 61、オランダ 31、 カナダ 1、シンガポール 65、スペイン 34、タイ 66、ドイツ 49、フィリピン 63、フランス 33、ブ ラジル 55、ベトナム 84、 マレーシア 60	P65
国際ローミン グ設定	ネットワーク	ネットワークサーチ設定： オート	P369
		3G/GSM切替：自動	P369
		優先ネットワーク設定：－	P370
		オペレータ名表示設定：ON	P371
		接続先選択：i モード	P189
		SMSセンター：DOCOMO*	P170

※ 設定リセット後、FOMA端末を再起動すると、FOMAカードに保存されている設定になります。

機能名		お買い上げ時	参照先
国際ローミン グ設定	留守番電話 (海外)	－	P372
	転送でんわ (海外)	－	P373
	遠隔操作設定 (海外)	－	P374
	番号通知お願 いサービス設 定 (海外)	－	P374
	ローミングガ イダンス設定 (海外)	－	P373
	ローミング時 着信規制	－	P371
	ローミング着 信通知設定 (海外)	－	P374
	海外ご利用ガ イド	－	P366
日付/時刻	日付/時刻設 定	自動時刻時差補正：ON	P48
	日付/時刻表 示設定	日付表示形式：YYYY/MM/ DD 時刻表示形式：24時間表示	P108
	時刻お知らせ	セットサウンド：OFF	P331
Select Language		日本語*	P108

※ 設定リセット後、FOMA端末を再起動すると、FOMAカードに保存されている設定になります。

機能名	お買い上げ時	参照先
その他	文字入力	定型文編集：お買い上げ時に登録されているデータのみ
		P340
		顔文字編集：お買い上げ時に登録されているデータのみ
		P338
		ユーザ辞書：登録なし
		P343
		デコメ絵文字辞書：お買い上げ時に登録されているデータのみ
		P344
		ダウンロード辞書：登録なし
		P345
		学習辞書作成：－
		P345
		学習情報リセット：－
		P344
		予測入力：ON
		P339
	メモリ状況	－
		P332
	ecoモード	OFF
		P104
	リセット／削除	－
		P125
	ソフトウェア更新	更新実行：－ 自動更新設定： - 自動更新設定：自動で更新 - 曜日：指定なし - 時刻：03:00
		P412 P411
	USBモード設定	通信モード*
		P297
	電池残量	－
		P45

※ 設定を変更してもFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02（別売）を抜くと、USBモード設定は自動的に「通信モード」に戻ります。

■ Own Number

機能名	お買い上げ時	参照先
自局番号	－	P321

■ Osaifu-Keitai

機能名	お買い上げ時	参照先
ICカード一覧	お買い上げ時に登録されているおサイフケータイ対応iアプリのみ	P263
DCMX	－	P250
ICカードロック設定	電源ON時ICカードロック設定：OFF 電源OFF時ICカードロック設定：電源ON時設定に従う	P264
iモードで探す	－	P263

ダイヤルキーの文字割当て一覧

キー	入力モード	かな漢字	カタカナ	英 字	数 字
[1]		あいうえお あいうえお ^{※1}	アイウエオ アイウエオ ^{※1} 1	./@-:~ ^{※2} _ 1	1
[2]		かきくけこ	カキクケコ 2	abcABC ^{※1} 2	2
[3]		さしすせそ	サシスセソ 3	defDEF ^{※1} 3	3
[4]		たちつてと つ ^{※1}	タチツテト ツ ^{※1} 4	ghiGHI ^{※1} 4	4
[5]		なにぬねの	ナニヌネノ 5	jklJKL ^{※1} 5	5
[6]		はひふへほ	ハヒフヘホ 6	mnoMNO ^{※1} 6	6
[7]		まみむめも	マミムメモ 7	pqrPQRS ^{※1} 7	7
[8]		やゆよ やゆよ ^{※1}	ヤユヨ ヤユヨ ^{※1} 8	tuvTUV ^{※1} 8	8
[9]		らりるれろ	ラリルレロ 9	wxyzWXYZ ^{※1} 9	9
[0]		わをん わ ^{※1} -	ワラン ワ ^{※1} 3 - 0	0	0
[*]		* ° ^{※4} (改行)	* ° ^{※4} (改行)	(改行)	* * + P ^{※5}
[#]		、。?!・□ (半角スペース)	、。?!・□ (半角スペース)	..?!'-'& () ¥ □ (半角スペース)	# ^{※5}

※1 [※]を押すと、大文字／小文字が切り替わります。

※2 全角文字入力の場合は、「~」が入力されます。

※3 全角文字入力の場合に入力できません。

※4 文字が確定待ちの状態では付加／入力できません。

※5 これらの文字が有効な入力欄のみ、入力できます。

マルチアクセスの組み合わせ

新しく行う通信 通信中の機能	音声電話		テレビ電話		i モード	i モードメール		SMS		パソコンなどと接続した パケット通信	
	発信	着信	発信	着信	接続	送信	受信	送信	受信	送信	受信
音声電話	△※1	△※2	×	×	○※4	○※4	○	○	○	○	×
テレビ電話	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×
i モード	○	○	△※5	△※6	×	○	○	○	○	×	×
i モードメール	○	○	△※5	△※6	○	×	×	○	○	×	×
パソコンなどと接 続したパケット通 信	○	○	×	×	×	×	×	×	○	×	×

○：起動できます。

△：条件によっては起動できます。

×：起動できません。

※1 キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして発信できます。

※2 キャッチホンを契約されていれば、現在の音声電話を保留にして応答できます。また、留守番電話、転送でんわを契約されていれば、起動できます。

※3 不在着信として、着信履歴に記録されます。

※4 i アプリによる発信はできません。

※5 Phone to機能を利用した発信のみできます。その場合、i モードの接続は切断されます。

※6 「パケット通信中着信設定」が「テレビ電話優先」に設定されていれば、テレビ電話の着信が可能です。その場合、i モードの接続は切断されません。

マルチタスクの組み合わせ

マルチタスクで同時に使用可能な機能の主な組み合わせは次のとおりです（○：起動可能 △：一部起動可能 ×：起動不可）。

- FOMA端末の状態によっては、起動できない場合もあります。

利用する機能 実行中の機能	i モード	メール 機能	フルブ ラウザ	i アプリ	設定	データ BOX	LifeKit ^{※1}	カメラ/ Media ^{※2}	Media (その他)	電話帳	MUSIC (バック グラウン ド再生)	音声 電話	テレビ 電話	メール
メール機能	○	△	○	△	×	○	△	△	×	○	○	○	△	△
i モード	△	○	△	△	×	○	△	△	×	○	○	○	△	○
フルブラウザ	×	○	×	×	×	○	△	△	×	○	○	○	×	○
i アプリ	△	△	×	△	×	△	△	△	×	△	×	△	△	△
設定	×	×	×	×	×	△	×	×	×	△	△	△	×	×
データBOXの 起動 ^{※3}	△	○	○	×	×	×	△	△	×	○	○	○	○	○
LifeKit ^{※1}	○	○	○	×	×	○	△	×	×	○	○	○	○	○
カメラ/Media ^{※2}	○	○	○	△	×	○	×	△	×	○	○	○	○	○
Media (その他) ^{※4}	○	○	○	×	×	○	×	×	×	○	○	○	○	○
電話帳	○	○	○	×	×	○	△	△	×	×	○	○	○	○
音声電話	○	○	○	×	×	○	△	×	×	○	×	△	×	△
テレビ電話	×	×	×	×	×	×	×	×	×	△	×	×	×	×
MUSIC (バックグ ラウンド再生)	○	○	○	×	△	△	△	△	×	○	×	△	△	○

※1 「スケジュール」「アラーム」「テキストメモ」「To Do リスト」「世界時計」「電卓」「単位変換ツール」「記念日マネージャー」「ストップウォッチ」のみ。

※2 「Muvee Studio」のみ。

※3 microSDカード内データを除きます。

※4 「ゲーム」を除きます（「ゲーム」起動中は他の機能は起動できません）。

FOMA端末から利用できるサービス

FOMA端末からご利用できるサービス	電話番号
番号案内サービス（有料：案内料＋通話料） （電話番号の案内を希望されないお客様については案内しておりません）	（局番なし）104
電報の発信（有料：電報料）	（局番なし）115
時報サービス（有料）	（局番なし）117
天気予報（有料）	知りたい地域の市外局番＋177
警察への緊急通報	（局番なし）110
消防・救急への緊急通報	（局番なし）119
海上で事件・事故が起きたときの緊急通報	（局番なし）118
災害用伝言ダイヤル（有料）	（局番なし）171
コレクトコール（有料：案内料＋通話料）	（局番なし）106

お知らせ

- ・コレクトコール（106）をご利用の際には、電話を受けた方に、通話料と1回の通話ごとの取扱手数料90円（税込94.5円）がかかります（2010年5月現在）。
- ・番号案内（104）をご利用の際には、案内料100円（税込105円）に加えて通話料がかかります。目や上肢などの不自由な方には、無料でご案内しております。詳しくは、一般電話から116番（NTT営業窓口）までお問い合わせください（2010年5月現在）。

- ・一般電話の「転送電話」をご利用のお客様で転送先を携帯電話に指定した場合、一般電話／携帯電話の設定によって携帯電話が通話中、圏外、セルフモード設定中、電源が入っていないときなどでも発信者には呼び出し音が聞こえることがあります。
- ・116番（NTT営業窓口）、ダイヤルQ2、伝言ダイヤル、クレジット通話などのサービスはご利用できませんのでご注意ください（一般電話または公衆電話から、FOMA端末へおかけになる際の自動クレジット通話はご利用できます）。
- ・FOMAカードを取り付けていない場合でも、海外で緊急番号（911、999、112、000、08）をダイヤルして緊急通報ができます。ただし、セルフモードを設定中の場合は緊急通報ができません。
- ・本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応しております。110番、119番、118番などの緊急通報をおかけになった場合、発信場所の情報（位置情報）が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号は通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の保護などの事由から、必要であると判断した場合は、お客様の設定によらず、機関側が位置情報と電話番号を取得することがございます。また、「緊急通報位置通知」の導入地域／導入時期については、各緊急通報受理機関の準備状況により異なります。
- ・FOMA端末から110番・119番・118番通報の際は、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため携帯電話からかけていることと、電話番号と、明確な現在位置を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は着信のできる状態にしておいてください。
- ・おかけになった地域により、管轄の消防署・警察署などに接続されない場合があります。接続されない場合は、お近くの公衆電話または一般電話からおかけください。

オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱いしていない商品もあります。詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。また、オプションの詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。

- ・ 電池パック L06
- ・ リアカバー L18
- ・ 卓上ホルダ L08
- ・ 平型ステレオイヤホンセット P01※1
- ・ 平型スイッチ付イヤホンマイク P01※1/P02※1
- ・ ステレオイヤホンセット P001※2
- ・ スイッチ付イヤホンマイク P001※2/P002※2
- ・ イヤホンジャック変換アダプタ P001※1
- ・ FOMA USB接続ケーブル※3
- ・ FOMA ACアダプタ 01※4/02※4
- ・ FOMA海外兼用ACアダプタ 01※4
- ・ FOMA DCアダプタ 01/02
- ・ FOMA室内用補助アンテナ※5
- ・ 車内ホルダ 01
- ・ FOMA乾電池アダプタ 01
- ・ キャリングケース 02/L 01
- ・ 骨伝導レシーバマイク 01※1
- ・ FOMA 補助充電アダプタ 01
- ・ FOMA室内用補助アンテナ（スタンドタイプ）※5
- ・ FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02※3
- ・ 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01
- ・ イヤホンマイク 01

- ・ ステレオイヤホンマイク 01
- ・ イヤホン変換アダプタ 01
- ※1 L-04Bに接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01が必要です。
- ※2 L-04Bに接続するには、イヤホンジャック変換アダプタ P001と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01が必要です。
- ※3 USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ※4 ACアダプタの充電方法について→P42～45
- ※5 日本国内で使用してください。

動画再生ソフトのご紹介

FOMA端末で撮影した動画（MP4形式のファイル）をパソコンで再生するには、アップルコンピュータ（株）のQuickTime Player（無料）Ver.6.4以上（またはver.6.3+3GPP）が必要です。QuickTime Playerは次のホームページよりダウンロードできます。
<http://www.apple.com/jp/quicktime/download/>

お知らせ


- ・ ダウンロードするには、インターネットに接続した環境のパソコンが必要です。また、ダウンロード時には別途通信料がかかります。
- ・ 動作環境、ダウンロード方法、操作方法などの詳細については、上記ホームページをご覧ください。


故障かな？と思ったら


- まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるかをチェックして、必要な場合にはソフトウェアを更新してください（ソフトウェア更新→P409）。
- 気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお気軽にご相談ください。

症 状	チェック
FOMA端末の電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P41 電池切れになっていませんか。→P42、P45
充電ができない（充電ランプが点灯しない、または点滅する）	<ul style="list-style-type: none"> 電池パックが正しく取り付けられていますか。→P41 アダプタの電源プラグがコンセントまたはシガーライターソケットに正しく差し込まれていますか。→P44 ACアダプタ（別売）をご使用の場合、ACアダプタのコネクタがFOMA端末または卓上ホルダ（別売）にしっかりと接続されていますか。→P44 卓上ホルダを使用する場合、FOMA端末の充電端子は汚れていませんか。汚れたときは、端子部分を乾いた布、綿棒などで清掃してください。 充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間行うと、FOMA端末の温度が上昇して充電ランプが点滅する場合があります。その場合は、FOMA端末の温度が下がってから再度充電を行ってください。

症 状	チェック
操作中・充電中に熱くなる	<ul style="list-style-type: none"> 操作中や充電中、また、充電しながらiアプリやテレビ電話などを長時間行った場合などには、FOMA端末や電池パック、アダプタが温かくなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままご使用ください。
電池の使用時間が短い	<ul style="list-style-type: none"> 圏外の状態で長い時間放置されるようなことはありません。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。 電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます。十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、指定の電池パックをお買い求めください。
電源断・再起動が起きる	<ul style="list-style-type: none"> 電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れることがあります。汚れたときは、電池パックの端子を乾いた布、綿棒などで拭いてください。
キーを押しても動作しない	<ul style="list-style-type: none"> オールロックを設定していませんか。→P113
キーを押したときの画面の反応が遅い	<ul style="list-style-type: none"> FOMA端末に大量のデータが保存されているときや、FOMA端末とmicroSDカードの間で容量の大きいデータをやりとりしているときなどに起きる場合があります。
FOMAカードが認識しない	<ul style="list-style-type: none"> FOMAカードを正しい向きで挿入していますか。→P38
ダイヤルキーを押しても発信できない	<ul style="list-style-type: none"> ダイヤル発信制限を設定していませんか。→P115 オールロックを設定していませんか。→P113 セルフモードを設定していませんか。→P116

症 状	チェック
着信音が鳴らない	<ul style="list-style-type: none"> 「音量設定」の「音声／テレビ電話着信音」の音量を「ミュート」にしていますか。→P95 公共モード (P70)、マナーモード (P98)、セルフモード (P116) を起動していませんか。 電話帳指定着信許可／拒否 (P120)、ダイヤル着信制限 (P115)、リスト指定着信拒否 (P119)、全着信拒否 (P121)、非通知着信 (P121)、呼出動作開始時間設定 (P122)、メモリ登録外着信拒否 (P123) を設定していませんか。 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間設定を「0秒」にしていますか。→P349、P352 伝言メモの応答時間を「0秒」にしていますか。→P72 オート着信設定の自動応答時間を「0秒」にしていますか。→P331
通話ができない (場所を移動しても「圏外」の表示が消えない、電波の状態は悪くないのに発信または着信ができない)	<ul style="list-style-type: none"> 電源を入れ直すか、電池またはFOMAカードを入れ直してください。 電波の性質により、「圏外ではない」「電波状態は」を表示している」状態でも発信や着信ができない場合があります。場所を移動してかけ直してください。 リスト指定着信拒否 (P119)、電話帳指定着信許可／拒否 (P89) など着信制限を設定していませんか。 電波の込み具合により、多くの人が集まる場所では電話やメールが混み合い、つながりにくい場合があります。その場合は「しばらくお待ちください」と表示され、話中音が流れます。場所を移動するか、時間をずらしてかけ直してください。

症 状	チェック
ディスプレイが暗い	<ul style="list-style-type: none"> 「照明設定」の「照明時間」を短く設定していませんか。→P103 「照明設定」の「照明明るさ」を変更していませんか。→P103 「ecoモード」を「ON」に設定していませんか。→P104 電池残量が少なくなっていますか。充電してください。→P42
通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大きすぎる	<ul style="list-style-type: none"> 「音量設定」の「受話音量」を変更していませんか。→P96
各機能で設定した画像やメロディなどが動作せず、お買い上げ時の設定で動作する	<ul style="list-style-type: none"> 画像やメロディなどの取得時に挿入していたFOMAカードが挿入されていますか。→P39
メールを自動で受信しない	<ul style="list-style-type: none"> メール設定の「メール選択受信設定」を「ON」に設定していませんか。「OFF」に設定してください。→P160
添付ファイルが削除されて画像を見ることができない	<ul style="list-style-type: none"> 「添付ファイル」の設定を確認してください。→P160 「メールサイズ制限」の設定を確認してください。詳しくは『ご利用ガイドブック (iモード＜FOMA＞編)』をご覧ください。
iモード、iモードメール、iアプリ、iチャネルに接続できない	<ul style="list-style-type: none"> 「接続先選択」を「iモード」以外に設定していませんか。→P189 iモードを途中からご契約いただいた場合は、FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直してください。
iモードマークが点滅したまま消えない	<ul style="list-style-type: none"> iモード (センター) 問い合わせ・メール送受信などの後や途中でiモード接続が途切れたときは、iモードマークは点滅したままになります。データのやりとりを行わなければ自動的に切断されますが、を押せばすぐに終了できます。

症 状	チェック
カメラで撮影した静止画や動画がぼやける	<ul style="list-style-type: none"> • 近くの被写体を撮影するときは、接写撮影に切り替えてください。→P219 • カメラのレンズにくもりや汚れが付着していないかを確認してください。 • 手ぶれ補正「ON」で撮影してください。→P219 • 人物を撮影するときは、オートフォーカスを「顔検出機能」に設定してください。→P219
おサイフケータイ対応 i アプリが削除できない	<ul style="list-style-type: none"> • ICカード内データを削除した後、i アプリを削除してください。削除したい i アプリが利用しているICカード内データを削除しないと、i アプリを削除できない場合があります。削除できなかった場合は、ドコモショップなどまでお問い合わせください。
おサイフケータイが使えない	<ul style="list-style-type: none"> • 電池パックを取り外したり、おまかせロックがかかっていたりすると、ICカードロックの設定に関わらずICカード機能が利用できなくなります。 • ICカードロックを設定していませんか。→P264 • 携帯電話本体の  マークがある位置を読み取り機にかざしていますか。
圏外が表示され、国際ローミングサービスが利用できない	<ul style="list-style-type: none"> • 国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか。 • 利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かどうか、『ご利用ガイドブック（国際サービス編）』などの国際サービスガイドで確認してください。 • ネットワークサーチ設定でサービスに対応している通信事業者を検索してください。→P369 • 日本国内から海外へ移動した後に3G/GSM切替を「自動」または対応しているネットワークに切り替えてください。日本国内で「自動」にしていた場合は、FOMA端末の電源を入れ直してください。

症 状	チェック
海外での利用中に音声電話やテレビ電話がかかかってこない	<ul style="list-style-type: none"> • 「ローミング時着信規制」を開始していませんか。→P371 • 「パケット通信中着信設定」を「テレビ電話優先」以外に設定していませんか。 • GSM/GPRS ネットワーク利用中にテレビ電話は利用できません。
海外で利用中に突然、発信や着信ができない	<ul style="list-style-type: none"> • ドコモ インフォメーションセンターで、ご利用累積額をご確認ください。「国際ローミングサービス（WORLD WING）」のご利用には、あらかじめご利用停止目安額が設定されています。超過するとサービスがすべて停止します。ご利用停止目安額を超えてしまった場合、ご利用累積額を清算していただくことで、サービスを再開します。 • ネットワークサーチ設定を確認してください。「オート」に設定されていると、特定のネットワークを受信し利用できない場合があります。設定を「マニュアル」に切り替え、滞在中の国や地域に対応するネットワーク（3GまたはGSM/GPRS）に変更してください。
相手の電話番号が通知されない/相手の電話番号とは違う番号が通知される/電話帳の登録内容や発信者番号通知を利用する機能が動作しない	<ul style="list-style-type: none"> • 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、利用しているネットワークや通信事業者から発信者番号が通知されない場合は、FOMA端末に発信者番号は表示されません。また、利用しているネットワークや通信事業者によっては、相手の電話番号とは違う番号が通知される場合があります。
データ転送が行われない	<ul style="list-style-type: none"> • USB HUBを使用していませんか。USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
microSDカードに保存したデータが表示されない	<ul style="list-style-type: none"> • microSDカードの「データ更新」を行ってください。→P296

症 状	チェック
画像表示しようとすると「×」が表示される またはプレビューで「×」が表示される	• 画像データが壊れている場合は「×」が表示される場合があります。

こんな表示が出たら


エラーメッセージ	説 明
以下の宛先にはメール送信できませんでした (561)	表示された宛先にメールが正しく送信できませんでした。
一部保存できなかったデータがあります	保存先の保存領域が不足しているため、保存できなかったデータがあります。不要なファイルを削除してください。
応答がありませんでした (408)	サイトやホームページからの応答がないため、接続できませんでした。再度操作してください。
同じ時間が登録されています	他の i アプリが同じ時間に自動起動するよう設定されています。同時に2つ以上の i アプリを自動起動できません。
海外ではメッセージFを受信できません。 i モード問合せ設定よりメッセージFの設定を解除してください (566)	海外ではメッセージFを受信できません。 「i モード問い合わせ設定」で「メッセージF」のチェックを外してください。
楽曲を追加できません	1件のプレイリストには99曲までしか登録できません。不要な音楽データをプレイリストから削除してください。

エラーメッセージ	説 明
画像を保存できません	保存不可能なFlashファイルのため、または取得不完全な画像のため、保存できません。
このカードは認識できません	FOMAカードが認識できない、または正しくないカードが挿入されています。FOMAカードを取り付け直すか、正しいFOMAカードに取り付け直してから操作してください。
このサイトとのSSL通信は無効です	SSL通信の認証処理で問題が検出されました。接続は中止されます。 改ざんされたSSL証明書を受信したため接続できませんでした。
このデータはダウンロードできません	不正なファイル、またはエラーが発生したため、ダウンロードできません。 マイメニューに登録していないため、番組をダウンロードできません。Music&Videoチャンネル番組提供サイトをマイメニューに登録してください。
このデータは取得できません	データが不正またはエラーが発生したため、取得できません。
このデータは保存できません	i モーションや音楽データに設定されている再生期限を過ぎたため、または残りの再生回数が0回になったため保存できません。
この i モーションを再生するためには、i モーションタイプ設定を変更してください	ストリーミングタイプの i モーションを取得しない設定になっています。設定を変更してください。
再生可能日前です 再生できません	i モーションや音楽データ、Music&Videoチャンネルの番組に設定されている再生期間より前のため再生できません。再生可能日以降に再生してください。


エラーメッセージ	説 明
再生期間制限 XXXX年XX月XX日 XX時XX分~XXXX 年XX月XX日XX時 XX分	i モーションや音楽データ、Music&Video チャンネルの番組に設定されている再生期間外の ため再生できません。再生期間中に再生してく ださい。 ※Xの部分には、年月日と時間が表示されます。
再生期限制限 XXXX年XX月XX日 XX時XX分まで	i モーションや音楽データ、Music&Video チャンネルの番組に設定されている再生期限外の ため再生できません。再生期限内に再生してく ださい。 ※Xの部分には、年月日と時間が表示されま す。
再生制限データに誤り があるため取得できま せん	データが不正なため、または再生期間外のた め、取得できません。
最大サイズを超えたの で中断しました	サイトやホームページのサイズが大きいため受 信を中断し、取得できた分のみ表示します。 ダウンロード/取得可能な最大データサイズを 超えたので、ダウンロード/取得を中断しまし た。
最大フレーム数を超え たので中断しました	フルブラウザで表示できるフレーム数を超えて いるため、インターネットホームページを表示 できません。
サポートされない形式 です	非対応データのため、再生できません。
指定サイトがみつかり ません (404)	サイトやホームページが存在しないか、URLが 間違っている可能性があります。URLを確認し てから再度操作してください。
指定されたソフトが起 動できませんでした	i アプリにエラーが発生したために起動できま せんでした。i アプリToで起動するときに、 ソフト設定や起動条件などに問題があると起動 できません。

エラーメッセージ	説 明
指定したサイトへは接 続できませんでした (504)	何らかの原因でサイトに接続できませんでした。 た。再度操作してください。
自動起動が既に3件が 設定されています	自動起動を設定できる i アプリは3件までで す。
受信できませんでした	「接続先選択」で設定した接続先アドレスが間 違っているため、選択受信できません。設定を 確認してから再度操作してください。
受信メールがいっぱい です	受信メールの保存領域が不足しているため、 i モードメールを受信できません。不要な受信 メールを削除してください。
既に作成中のメールが あります。 廃棄して新規作成しま すか？ はい/いいえ	メール/SMSを作成中に、マルチタスク機能 を利用して新しくメール/SMSを作成しよう とした場合、表示されます。 「はい」を選択すると、既に作成中のメールが 廃棄され、新しくメール/SMSの作成を行います。
既に存在する接続先名 称です	既に登録済みの接続先名称のため、登録できま せん。
既に設定されています	既に登録済みのネットワークのため、登録でき ません。
既に登録されている URLです	既にFOMA端末に登録済みのURLのため、保 存できません。
正常に接続できません でした (400)	接続先にエラーがあるため、正常に接続できま せんでした。
セキュリティエラーの ため、終了しました	i アプリが許可されていない動作をしようと したため、終了しました。
接続が中断されました	電波状態のよい所で再度操作してください。同 じエラーになる場合は、しばらくしてから再度 操作してください。

エラーメッセージ	説 明
接続できません	「接続先選択」で設定した接続先アドレスが間違っているため、接続できません。設定を確認してから再度操作してください。
接続できませんでした (562)	ネットワークの問題で接続できませんでした。しばらくしてから再度操作してください。
設定時間内に接続できませんでした	i モードセンターが混み合っています。しばらくしてから操作し直してください。
設定時間内に接続できませんでした 再開しますか？	設定時間内に i モードメールにリンクされている添付ファイルをダウンロードできませんでした。再度ダウンロードしますか。
設定できません メモリ登録外着信拒否 設定中です	「メモリ登録外着信拒否」が「ON」に設定されている場合は、「呼出動作開始時間設定」は設定できません。
セルフモード設定中 です	セルフモード設定中のため、操作できません。セルフモードを「OFF」にしてください。
送信できませんでした (XXX)	メールが正しく送信できませんでした。 ※Xには、エラーの種類を示す数字が表示されます。
ソフトの空き容量が不足 しています。 既存のソフトを削除 しますか？	不要なソフトを削除してください（画面に従って操作すると、各ソフトの容量の目安が表示されます）。
ソフトに誤りがあり ます	i アプリのデータに誤りがあるためダウンロードやバージョンアップができません。
ソフトを起動し、IC カード内データを削除 後、ソフトを削除し てください	ICカード内にデータが残っているためおサイフケータイ対応 i アプリを削除できません。おサイフケータイ対応 i アプリを起動してICカード内データを削除してから再度操作してください。
対応していないカード フォーマットです フォーマットしてください	microSDカードのフォーマットが非対応のもので、L-04BでmicroSDカードのフォーマットを行ってください。

エラーメッセージ	説 明
タイムアウト	一定時間検索しましたが、ネットワークが検索できませんでした。
ただいま利用制限中の 為しばらくしてからご 利用ください	i モードバケット定額サービスをご利用の場合に限り、一定時間内に著しく大量なデータ通信があったときに表示されます。一定時間接続できなくなることがありますので、しばらくしてから i モードをご利用ください。
着信制限中です	ダイヤル着信制限中のため、操作できません。「発信/メールロック設定」の「ダイヤル着信制限」のチェックを外してください。
チャンネル情報取得失敗	i チャンネルで情報を取得する際に、チャンネル情報が一部またはすべて取得できなかったため、取得に失敗しました。電波状態の良い所に移動し、待受画面で  を押すと情報を受信します。
中断しました	一定時間経過しても通信相手が見つからないため、中断しました。通信相手の距離や角度や操作手順を確認してください。
著作権を持っている ファイルが削除されま す	著作権のある添付ファイルは転送できないため、削除して転送します。
通信できませんでした	操作が中断されるなどして、通信できませんでした。
低電圧	低電圧です。充電してください。
データ取得を中止し ました	圏外などのためダウンロードを中止しました。電波状態の良い場所に移動してください。
データが不正です	プレイリスト名に1文字も入力されていません。プレイリスト名を入力してください。
添付ファイルが削除 されます	i モードメールの添付ファイルを受信したときとは異なるFOMAカードを挿入しているため、添付ファイルを削除して転送します。
入力データをご確認 ください (205)	入力データに誤りがあります。入力データを確認してください。

エラーメッセージ	説 明
認証を中止しました (401)	認証に失敗したため、接続を中止しました。
残りのデータを取得できません データを削除しました	部分的に保存したファイルの残りのデータをダウンロードする際に、エラーが発生してダウンロードできないため、データが削除されました。
残りのデータをダウンロードできません データを削除しました	
発信制限中です	ダイヤル発信制限中のため、操作できません。「発信音／メールロック設定」の「ダイヤル発信制限」のチェックを外してください。
番号が無効です	電話番号がないメール履歴のため、電話をかけることができません。
ファイルがサポートされていません	非対応データまたは破損したデータのため、再生できません。
ファイルを添付することができません	添付可能なサイズを超えています。
フォルダ名が不正です	フォルダ名に無効な文字が入力されているか、1文字も入力されていません。有効なフォルダ名を入力してください。
不正な名称が含まれています	フォルダ名入力時に無効な文字が入力されているか、1文字も入力されていません。有効なフォルダ名を入力してください。
プライバシーモード設定中です	プライバシーモード設定で制限されている機能のため、操作できません。「プライバシーモード設定」で該当する機能のチェックを外してください。
プレイリストに楽曲を追加できません	プレイリスト／各プレイリスト内の楽曲が保存件数いっぱいまで登録されているため、楽曲を登録できません。不要なプレイリスト／楽曲を削除してください。

エラーメッセージ	説 明
プレイリストを作成できません	プレイリストは10件までしか登録できません。不要なプレイリストを削除してください。
保存期限が過ぎたため ファイルを受信できません (492)	未取得の添付ファイルがiモードセンターの保存期間を過ぎているため取得できませんでした。
保存領域がありません	保存先の保存領域が不足しているため、操作できません。不要なファイルを削除してください。
本体メモリーがいっぱいです	microSDカードに保存するか、FOMA端末内の不要なファイルを削除してください(画面に従って操作すると、各ファイルの容量の目安が表示されます)。
ホームは無効です	「ホーム」が「無効」に設定されています。「有効」に設定してください。
未再生なので保存できません	未再生のFlashアニメーションのため、保存できません。
ミュージックプレーヤー起動中です	ミュージックプレーヤーが起動しているため、操作できません。  を押して、ミュージックプレーヤーを終了させてください。
無効なデータを受信しました	受信したデータにエラーがあるため、操作できません。
無効なファイル名が含まれています	ファイル名編集時に無効な文字が入力されているか、1文字も入力されていません。有効なファイル名を入力してください。
メモリ不足です	メモリが不足したため、処理を中断します。頻繁に表示される場合には、一度電源を入れ直してください。
メール受信が不可能です	「iモード問い合わせ設定」の項目すべてにチェックが付いていません。問い合わせる項目にチェックを付けてから再度操作してください。
メール受信表示制限中です	メール受信表示制限中のため、操作できません。「発信音／メールロック設定」の「メール受信表示制限」のチェックを外してください。

エラーメッセージ	説 明
メール送信制限中です	メール送信制限中のため、操作できません。「発着信／メールロック設定」の「メール送信制限」のチェックを外してください。
容量が不足しています いくつかのファイルを 削除してください	FOMA端末内の不要なファイルを削除してください（画面に従って操作すると、各ファイルの容量の目安が表示されます）。
呼出動作開始時間 電話帳ロックが、 設定中です	「呼出動作開始時間設定」を「ON」に設定している場合、または「プライバシーモード設定」を「ON」に設定して「電話帳」にチェックを付けている場合は、「メモリ登録外着信拒否」は設定できません。
99曲以上保存できません	プレイリストには99曲までしか登録できません。不要な音楽データをプレイリストから削除してください。
FOMAカード（UIM） が異なるためご利用で できませんでした	FOMAカードセキュリティ機能により操作できません。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード（UIM） が異なるためご利用で できません	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しています。ダウンロードまたは保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード（UIM） が異なるため起動でき ませんでした	FOMAカードセキュリティ機能によりiアプリを自動起動できませんでした。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード（UIM） が異なるため指定され たソフトが起動できま せませんでした	サイトなどからダウンロードしたときのFOMAカードと連携して利用するiアプリを起動できません。ダウンロードしたときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。

エラーメッセージ	説 明
FOMAカード（UIM） が異なるため正しく表 示できません	サイトなどからデータをダウンロードしたときや、メールの添付ファイル、メッセージR/Fを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しているため、画像など一部の制限対象データが表示されません。ダウンロードまたは保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。 画面メモを保存したときは異なるFOMAカードを挿入しています。保存したときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード（UIM） 読み込み中	FOMAカードを読み込み中です。しばらくしてから操作してください。
FOMAカード（UIM） を挿入してください	FOMAカードが正しく差し込まれているかご確認ください。→P38
FOMAカードが異なる ため指定されたソフト が起動できませんで した	サイトなどからダウンロードしたときのFOMAカードと異なるため、指定されたソフトを起動できません。ダウンロードしたときと同じFOMAカードを挿入して利用してください。
FOMAカード情報が 一致しないため起動で きません	FOMAカードセキュリティ機能によりiアプリを起動できませんでした。ファイルの取得時に挿入していたFOMAカードを挿入してから操作してください。
FOMAカード情報が 一致しないため、ダウ ンロードできません	ICカードのオーナーとして登録されたFOMAカードとは異なるFOMAカードが挿入されているため、ダウンロードできません。ICカードのオーナーとして登録されたFOMAカード（該当のおサイフケータイ対応iアプリを初めて起動またはダウンロードしたときに挿入していたFOMAカード）を挿入して再度操作してください。

エラーメッセージ	説 明
i アプリの通信回数が多くなっています 通信を継続しますか？ はい／いいえ／終了	i アプリご利用時の通信回数が一定時間内に著しく多い場合、表示されます。 「はい」を選択：i アプリを継続して利用します。 「いいえ」を選択：i アプリが通信を行わない場合、継続して利用できます。 「終了」を選択：i アプリを終了します。
i アプリTo設定されていません	「サイトからi アプリTo」設定にチェックが付いていないため、i アプリを起動できません。 チェックを付けてから、再度操作してください。
i モードセンターが混みあっています しばらくお待ち下さい (555)	回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらくしてから再度操作してください。
ICカード内データがいっぱいのため、ダウンロードできません いずれかのサービスを削除しますか？	おサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードする際、ICカード内データの保存領域が不足している場合に表示されます。画面の指示に従ってICカード内データとおサイフケータイ対応 i アプリを削除してください。
ICカード内データにエラーがあるため、削除できません	ICカード内のデータにエラーがあるためおサイフケータイ対応 i アプリは削除できません。
PIN1 (PIN2) コードエラー	入力したPIN1 / PIN2コードが間違っています。正しいPIN1 / PIN2コードを入力してください。
PIN1 (PIN2) がロックされています	PIN1 / PIN2コードを3回連続して間違えるとPINロックがかかります。PINロック解除コードを入力してください。
PIN1 (PIN2) コードが認識できませんでした	PIN1 / PIN2コードを3回連続して間違えるとPINロックがかかります。PINロック解除コードを入力してください。

エラーメッセージ	説 明
PINロック解除コードエラー	入力したPINロック解除コードが間違っています。正しいPINロック解除コードを入力してください。
PINロック解除コードが認識できませんでした	PINロック解除コードを10回連続して間違えるとPINロック解除コードがロックされます。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。
PINロック解除コードがロックされました	PINロック解除コードを10回連続して間違えるとPINロック解除コードがロックされます。ドコモショップ窓口へお問い合わせください。
PLMNが見つかりませんでした	選択可能なネットワークがありませんでした。
SMSセンター設定を確認してください	SMSの送信に失敗しました。「SMSセンター」設定を確認してください。
SSL通信が切断されました	改ざんされたSSL証明書を受信した、またはSSLエラーが発生したため接続できませんでした。
SSL通信が無効です	SSL通信の認証処理で問題が検出されました。接続は中止されます。
	サーバの認証エラーのため接続できません。
SSL通信が無効に設定されています	FOMA端末の証明書が無効に設定されています。接続するには設定を変更してください。
αエラーが発生しました	i アプリ起動中にエラーが発生しました。

保証とアフターサービス

保証について

- FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合があります。万が一に備え、電話帳などの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いいたします。また、FOMA端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により修理済みのFOMA端末などに移行を行っておりません。
 - ※ 本FOMA端末は、電話帳などのデータやiモーションをmicroSDカードに保存していただくことができます。
 - ※ 本FOMA端末はケータイデータお預かりサービス（お申し込みが必要な有料サービス）をご利用いただくことにより、電話帳などのデータをお預かりセンターに保存していただくことができます。
 - ※ パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalink（P380）とFOMA 充電機能付USB接続ケーブル Q2（別売）またはFOMA USB接続ケーブル（別売）をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービスについて

調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら」をご覧ください。それでも調子が良くないときは、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先にご連絡の上、ご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

■ 保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、お客様のお取り扱い不良（液晶画面・コネクタなどの破損）による故障・損傷などは有料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有料修理となります。

■ 以下の場合、修理できないことがあります

- 故障受付窓口にて水濡れと判断した場合（例：水濡れシールが反応している場合）
- お預かり検査の結果、水濡れ、結露・汗などによる腐食が発見された場合や内部の基板が破損・変形していた場合（外部接続端子（イヤホンマイク端子）・液晶などの破損や筐体亀裂の場合においても修理ができない可能性があります）
- ※ 修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有料修理となります。

■ 保証期間が過ぎたときは

- ご要望により有料修理いたします。

■ 部品の保有期間は

- FOMA端末の補修用性能部品（機能を維持するために必要な部品）の最低保有期間は、製造打ち切り後4年間で基本としております。ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理できない場合もございますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、取扱説明書裏面・故障お問い合わせ先へお問い合わせください。

お願い

- FOMA端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご了承ください。ただし、改造の内容によっては故障修理をお断りする場合があります。以下のような場合は改造とみなされる場合があります。
 - 液晶部やキー部にシールなどを貼る
 - 接着剤などによりFOMA端末に装飾を施す
 - 外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
 - 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
- FOMA端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意ください。
- 各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによってクリア（リセット）される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- FOMA端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。
使用箇所：スピーカー、受話口部

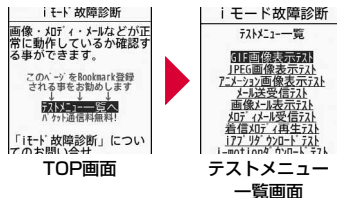
- FOMA端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によっては修理できないことがあります。

メモリダイヤル（電話帳機能）およびダウンロード情報などについて

- FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替品と交換することにより修理に代えさせていただく場合があります。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・着信メロディを含むデータおよびお客様が作成されたデータを故障修理時に限り移し替えを行います（一部移し替えできないデータもあります。また、故障の程度によっては移し替えできない場合があります）。※ FOMA端末に保存されたデータの容量により、移し替えに時間がかかる場合もしくは移し替えができない場合がございます。

i モード故障診断サイト

ご利用のFOMA端末において、メール送受信や画像・メロディのダウンロードなどが正常に動作しているかを、お客様ご自身でご確認いただけます。



- 「i モード故障診断サイト」への接続方法
i モードサイト：i Menu▶お知らせ▶サービス・機能▶i モード▶i モード故障診断

お知らせ

- i モード故障診断のパケット通信料は無料（海外からのアクセスの場合は有料）となります。
- FOMA端末の機種によりテスト項目は異なります。また、テスト項目は変更になることがあります。
- 各テスト項目で動作をご確認の際は、サイト内の注意事項をよくお読みになり、テストを行ってください。

- i モード故障診断サイトへの接続およびメール送信テストを行う際に、お客様のFOMA端末固有の情報（機種名やメールアドレスなど）が自動的にサーバ（i モード故障診断サーバ）に送信されます。当社は送信された情報を i モード故障診断以外の目的には利用いたしません。
- ご確認の結果、故障と思われる場合は、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」までお問い合わせください。

ソフトウェア更新

ソフトウェアを更新する

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかネットワークに接続してチェックし、必要な場合にはパケット通信※を使ってソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新する機能です。

FOMA端末を操作する上で重要な部分であるソフトウェアを更新することで、FOMA端末の機能・操作性を向上させることができます。ソフトウェア更新が必要な場合は、ドコモのホームページおよび i Menuの「お客様サポート」にてご案内させていただきます。ソフトウェアを更新するには、「自動更新」、「即時更新」、「予約更新」の3つの方法があります。

- 自動更新：新しいソフトウェアを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書換えを行います。
 - 即時更新：更新したいときすぐに更新を行います。
 - 予約更新：更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。
- ※ ソフトウェア更新を行う場合のパケット通信料は無料となります。

- i モード接続先をユーザ接続先に設定している場合もソフトウェア更新を行うことができます。
- ソフトウェア更新中は電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。
- ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。
- 次の場合はソフトウェア更新を実行できません。
 - オールロック設定中
 - 他の機能を実行しているとき
 - 日付・時刻を設定していないとき
 - FOMAカードが未挿入のとき
 - 電池がフル充電されていないとき
 - おまかせロック設定中
 - 「圏外」が表示されているとき
 - セルフモード設定中
 - 電源が入っていないとき
- ソフトウェア更新（ダウンロード、書換え）には時間がかかることがあります。
- 「PIN1コードリクエスト」を「ON」に設定中にソフトウェア更新を実行した場合、ソフトウェア書換え終了後の自動再起動時に、PIN1コード入力画面は表示されません。
- ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機能および、その他機能を利用することはできません（ダウンロード中は音声着信が可能です）。
- ソフトウェア更新の際にはサーバ（当社のサイト）へSSL通信を行います。SSL証明書を有効にしておいてください（お買い上げ時：有効。設定方法は→P190）。
- ソフトウェア更新は、電波が強く、アンテナマークが3本表示されている状態で、移動せずに実行することをおすすめします。ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、再度電波状態の良い場所でソフトウェア更新を行ってください。

- 既にソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に「更新の必要はありません」と表示されます。
- ソフトウェア更新後、表示されていたiモードセンター蓄積状態表示のアイコンは消えます。また、「メール選択受信設定」を「ON」に設定してある場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後にメールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
- ソフトウェア更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報（機種や製造番号など）が、自動的にサーバ（当社が管理するソフトウェア更新用サーバ）に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新以外の目的には利用いたしません。
- ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。その場合には、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願いいたします。
- 海外ではソフトウェア更新をご利用できません。

お知らせ

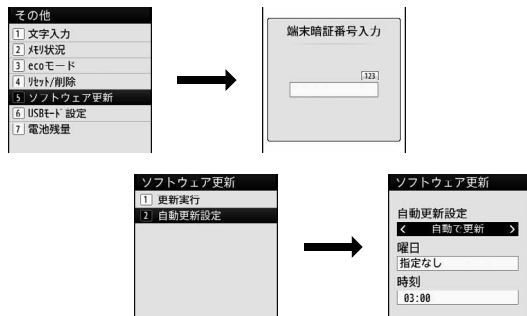
- ソフトウェア更新は、FOMA端末に登録された電話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを残したまま行うことができますが、お客様のFOMA端末の状態（故障・破損・水濡れなど）によってはデータの保護ができない場合がございますので、あらかじめご了承ください。必要なデータはバックアップを取っていただくことをおすすめします。ただし、ダウンロードデータなどバックアップが取れないデータがありますので、あらかじめご了承ください。

自動更新設定

ソフトウェア更新を自動で行う

新しいソフトを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書換えを行います。

- お買い上げ時は、自動更新設定が「自動で更新」、曜日が「指定なし」、時刻が「03時00分」に設定されています。



- 1 ►「Settings」►「その他」►「ソフトウェア更新」►端末暗証番号を入力►「自動更新設定」►次の操作を行う

【自動更新設定】

自動で更新 : 自動更新します。

更新の通知のみ : 自動更新せず、更新のお知らせのみ通知します。

設定しない : 自動更新しません。

【曜日】※

書換えを行う曜日を指定します。

【時刻】※

書換え時刻を指定します。

※「自動更新設定」を「自動で更新」にすると設定できます。

2 [完了]

更新が必要になると

書換え可能な状態になると、待受画面に (書換え予告アイコン) が表示され、書換え時刻の確認を行い、書換え時刻の変更や今すぐ書換えをするかを選択できます。

- (書換え予告アイコン) が表示された状態で書換え時刻になると、自動で書換えが行われ、 (書換え予告アイコン) は消去されます。


- 1 待受画面 ► ► ナビゲーションキーで (書換え予告アイコン) にカーソルを移動 ►

2 「OK」




一度待受画面に戻り、設定時刻に書換えを開始します。

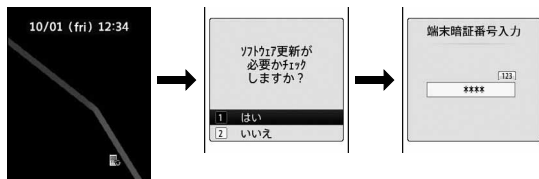
- 「時刻変更」：書換え時刻を変更します。
- 「今すぐ書換え」：すぐに書換えを開始します。以降の操作については、「すぐにソフトウェアを更新する」(P412) を参照してください。

ソフトウェア更新を起動する

ソフトウェア更新を起動するには、待受画面に表示された(更新お知らせアイコン)を選択して行う方法とメニュー画面から行う方法があります。

1 (更新お知らせアイコン)を選択する場合

待受画面▶▶ナビゲーションキーで(更新お知らせアイコン)にカーソルを移動▶▶「はい」▶端末暗証番号を入力



メニュー画面から行う場合

MENU▶「Settings」▶「その他」▶「ソフトウェア更新」
▶端末暗証番号を入力▶「更新実行」

通信が開始され、ソフトウェア更新が必要かチェックされます。

- 更新が必要な場合は、ソフトウェア更新確認画面が表示されます。
- ソフトウェア更新が不要の際は「更新の必要はありません」と表示されますので、そのままご利用ください。



すぐにソフトウェアを更新する

1 ソフトウェア更新確認画面で「今すぐ更新」▶ダウンロード開始画面で「OK」

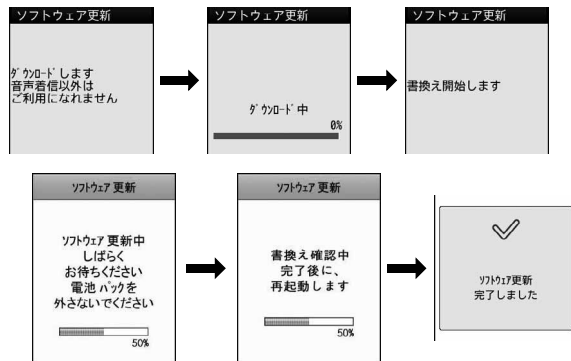
ダウンロードが開始され、完了するとソフトウェア書換えの確認画面が表示されます。

2 「OK」

ソフトの書換えが開始され、完了すると自動的に再起動してソフトウェア更新完了画面が表示されます。

- 書換え中はすべての操作が無効になります。

3 「OK」



日時を予約してソフトウェアを更新する

ダウンロードに時間がかかる場合、サーバが混みあっている場合には、あらかじめソフトウェア更新を起動する時刻をサーバと通信して設定しておくことができます。

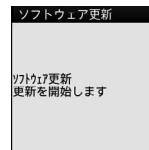
1 ソフトウェア更新確認画面で「予約」

希望日時選択画面が表示されます。

希望日時選択	
1	10月01日(金)12:34
2	10月03日(日)00:07
3	10月03日(日)01:19
4	10月03日(日)02:44
5	10月03日(日)03:17
6	10月03日(日)04:28
7	10月03日(日)05:10

2 日時を選択▶「はい」

- 設定された日時になると、自動的にソフトウェアの更新が行われます。



- 希望日時選択画面で「その他の日時」を選択すると、希望日と更新可能な時間帯を個別に設定することができます。

お知らせ

- ソフトウェア更新の予約では、サーバの時刻が表示されます。
- 他の機能を使用していると予約時刻になっても起動しないことがあるのでご注意ください。
- アラームなどが起動している場合には、ソフトウェア更新が起動されない場合があります。
- 予約が完了した後に「メモリ削除」(P125)を行うと、予約時刻になってもソフトウェア更新は起動しません。再度ソフトウェア更新の予約を行ってください。


予約した日時を確認・変更・取り消す

1 MENU ▶「Settings」▶「その他」▶「ソフトウェア更新」▶端末暗証番号を入力▶「更新実行」

予約時刻が表示されます。

- 「変更」：予約日時を変更します。
- 「取消」：予約を取り消します。

ソフトウェアの更新を終了する

各画面で  [中止] を押したり「キャンセル」を選択した場合は、操作終了の画面が表示されます。

「はい」を選択するとソフトウェア更新を終了して待受画面に戻ります。「いいえ」を選択すると前の画面に戻ります。

スキャン機能

障害を引き起こすデータから携帯電話を守る


まずはじめに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。

サイトからのダウンロードや i モードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータやプログラムについて、データを検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータの削除やアプリケーションの起動を中止します。

- チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合に随時バージョンアップされますので、パターンデータを更新してください。→P414
- スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際にFOMA端末に何らかの障害を引き起こすデータの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータがFOMA端末にダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存在しない場合、本機能にて障害などの発生を防ぐことができませんのであらかじめご了承ください。
- パターンデータはFOMA端末の機種ごとにデータの内容が異なります。よって弊社の都合により端末発売開始後3年を経過した機種向けにパターンデータの配信は、停止することがありますのであらかじめご了承ください。
- 海外ではパターンデータの更新はできません。

スキャン機能を設定する

「ON」に設定すると、データやプログラムを実行する際、自動的にチェックします。SMSにスキャン機能を実行するかどうかを設定することもできます。

1  ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「スキャン機能」▶「スキャン機能設定」


2 「スキャン機能」／「メッセージスキャン」▶「ON」／「OFF」

スキャン機能 : 「ON」に設定すると、障害を引き起こすデータを検出した場合に、5段階の警告レベルで表示されます。→P415

メッセージスキャン : 「ON」に設定すると、SMSに電話番号やURLが記載されている場合、そのSMSを最初に表示するとき、電話番号やURLが記述されている旨をお知らせする画面が表示されます。

3 「はい」

パターンデータを更新する

1  ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「スキャン機能」▶「パターンデータ更新」▶「はい」▶「はい」



更新が開始されます。更新が終了すると完了をお知らせする画面が表示されます。

- パターンデータが最新の場合は、最新をお知らせする画面が表示されます。

パターンデータを自動的に更新するには

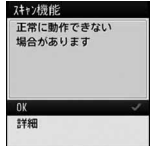
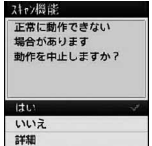
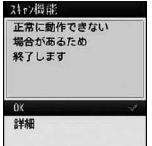
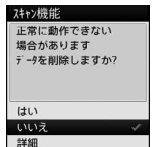
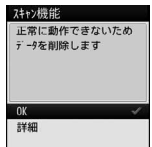
パターンデータを最新の状態に保つように自動的に更新することができます。待受画面で **MENU** ▶ 「Settings」 ▶ 「ロック／セキュリティ」 ▶ 「スキャン機能」 ▶ 「自動更新設定」 ▶ 「有効」 ▶ 「はい」 ▶ 「はい」 ▶ ☐ [OK] を押します。

お知らせ

- パターンデータ更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報（機種や製造番号など）が、自動的にサーバ（当社が管理するスキャン機能用サーバ）に送信されます。当社は送信された情報をスキャン機能以外の目的には利用いたしません。
- 次の場合はパターンデータを更新できません。
 - 日付／時刻を設定していないとき
 - FOMAカードが未挿入のとき
 - 電池残量が少ないとき
 - 圏外にいるとき
 - 他の機能が動作中
 - オールロック設定中
 - 通話中
 - セルフモード設定中
 - プライバシーモード設定中
 - パソコンなどの外部機器と接続中
- 自動更新が完了すると、待受画面に （パターンデータ更新完了）が表示されます。
更新できなかった場合は （パターンデータ更新失敗）が表示されます。

スキャン結果の表示について

障害を引き起こす可能性があるデータを検出した場合は、警告レベルを示す画面が表示されます。

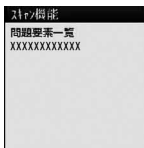
警告レベル0	警告レベル1	警告レベル2
		
「OK」：動作を継続します。	「はい」：動作を中止して、終了します。 「いいえ」：動作を継続します。	「OK」：動作を中止して、終了します。
警告レベル3	警告レベル4	
		
「はい」：データを削除して、終了します。 「いいえ」：動作を中止して、終了します。	「OK」：データを削除して、終了します。	

お知らせ

- スキャン結果によっては、画面表示が異なる場合があります。

- スキャンされた問題要素の表示について
警告レベルを示す画面で「詳細」を選択すると、右のような問題要素の一覧画面が表示されます。

- 画面はイメージです。実際の画面では、「XXXXXXXX」の部分に検出されたデータ名が表示されます。
- 検出されたデータの種類によっては、「詳細」が表示されない場合があります。
- 問題要素が6件以上検出された場合は、6件目以降の問題要素の表示は省略され、合計件数のみ表示されます。



パターンデータのバージョンを確認する

- 1 **MENU** ▶「Settings」▶「ロック／セキュリティ」▶「スキャン機能」▶「バージョン表示」



主な仕様

■ 本体

品 名		L-04B
サイズ (H×W×D)		約132mm×約49mm×約11.0mm
質 量		約100g (電池パック装着時)
連続待受時間	FOMA／3G	3G／GSM 切替：3G 移動時：約340時間
		3G／GSM 切替：自動 静止時：約390時間 移動時：約240時間
	GSM	3G／GSM 切替：自動 静止時：約280時間
連続通話時間	FOMA／3G	音声電話時：約220分 テレビ電話時：約100分
	GSM	音声電話時：約220分
充電時間		ACアダプタ：約210分 DCアダプタ：約210分
液晶部	方式	TFT 262,144色
	サイズ	約2.4inch
	画素数	76,800画素 (240ドット×320ドット)
撮像素子	種類	CMOS
	サイズ	1/5.0inch
有効画素数		約310万画素

カメラ部	記録画素数（最大時）	約310万画素
	ズーム（デジタル）	最大約1.6倍（静止画撮影時） 最大約1.6倍（動画撮影時）
記録部	静止画保存枚数	約177枚※1（お買い上げ時）
	静止画連続撮影	CIF（352×288）：4枚 待受画面（240×320）／ QCIF（176×144）／ Sub-QCIF（128×96）／ 電話帳用（96×80）：6枚
	静止画ファイル形式	JPEG
	動画録画時間	約60分※2
	動画ファイル形式	MP4
音楽再生	連続再生時間	SDオーディオ（バックグラウンド再生対応）：約500分※3 着うたフル®（バックグラウンド再生対応）：約600分※3 i モーション※4：約180分※3 WMAファイル（バックグラウンド再生対応）：約550分 Music&Videoチャンネル： Music：約600分（バックグラウンド再生対応） Video：約180分
保存容量	着うた®／着うたフル®	約175MB※5（お買い上げ時）

※1 サイズ選択：待受画面（240×320） 画質設定：標準
ファイルサイズ：25K

※2 以下の条件で保存できる1件あたりの最大録画時間です。
サイズ選択：Sub-QCIF サイズ制限：制限なし
画質設定：標準 撮影種別：画像+音声

※3 ファイル形式：AAC形式

※4 音声のみのi モーション

※5 Music&Videoチャンネルと共有

■ 電池パック

品 名	電池パック L06
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	3.7V
公称容量	900mAh

- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態で移動したときの時間の目安です。なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場所の電波状態（電波が届かないか、弱い場所など）などにより、待受時間は約半分程度になることがあります。i モード通信を行うと通話（通信）・待受時間は短くなります。また、通話やi モード通信をしなくてもi モードメールを作成、ダウンロードしたi アプリやi アプリ待受画面を起動、データ通信、マルチアクセスの実行、カメラの使用、動画やメロディの再生などを行うと、通話（通信）・待受時間は短くなります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。
- 移動時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時間です。
- 充電時間は、FOMA端末の電源を切って、電池パックが空の状態から充電したときの目安です。FOMA端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は長くなります。

静止画の保存枚数の目安

保存できる件数は、解像度、画質の設定や撮影状態、被写体により異なります。

保存先	L-04B (本体) ※		
画質	スーパー ファイン	ファイン	標準
3M (1536×2048)	約177枚	約177枚	約177枚
2M (1200×1600)	約177枚	約177枚	約177枚
1M (960×1280)	約177枚	約177枚	約177枚
VGA (640×480)	約177枚	約177枚	約177枚
待受画面 (240×320)	約177枚	約177枚	約177枚
CIF (352×288)	約177枚	約177枚	約177枚
QCIF (176×144)	約177枚	約177枚	約177枚
Sub-QCIF (128×96)	約177枚	約177枚	約177枚
電話帳用 (96×80)	約177枚	約177枚	約177枚

※ お買い上げ時の保存可能枚数です。

保存先	microSDカード (2GB)		
画質	スーパー ファイン	ファイン	標準
3M (1536×2048)	約2979枚	約5958枚	約8192枚
2M (1200×1600)	約4096枚	約7710枚	約11916枚
1M (960×1280)	約8738枚	約13107枚	約21845枚
VGA (640×480)	約21845枚	約43691枚	約65536枚
待受画面 (240×320)	約65536枚	約131072枚	約131072枚
CIF (352×288)	約43691枚	約65536枚	約131072枚
QCIF (176×144)	約65536枚	約131072枚	約131072枚
Sub-QCIF (128×96)	約65536枚	約131072枚	約131072枚
電話帳用 (96×80)	約65536枚	約131072枚	約131072枚

動画の録画時間の目安

動画の撮影時間は、動画容量、画質の設定や撮影状態、被写体により異なります。

■ 1回あたりの連続録画時間

保存先		L-04B（本体）		
撮影種別	サイズ制限	制限なし		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声＋映像	スーパーファイン	約48分	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分	約60分
映像のみ	スーパーファイン	約60分	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分	約60分
音声のみ		約60分		

保存先		L-04B（本体）		
撮影種別	サイズ制限	メールサイズ大		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声＋映像	スーパーファイン	約31秒	約122秒	約244秒
	ファイン	約48秒	約162秒	約325秒
	標準	約81秒	約244秒	約488秒
映像のみ	スーパーファイン	約41秒	約124秒	約173秒
	ファイン	約65秒	約166秒	約110秒
	標準	約110秒	約246秒	約329秒
音声のみ		約1161秒		

保存先		L-04B（本体）		
撮影種別	サイズ制限	メールサイズ小		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声＋映像	スーパーファイン	約7秒	約30秒	約61秒
	ファイン	約12秒	約40秒	約81秒
	標準	約20秒	約61秒	約122秒
映像のみ	スーパーファイン	約10秒	約31秒	約43秒
	ファイン	約16秒	約41秒	約55秒
	標準	約27秒	約61秒	約82秒
音声のみ		約284秒		

保存先		microSDカード (2GB)		
撮影種別	サイズ制限	制限なし		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約60分	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分	約60分
映像のみ	スーパーファイン	約60分	約60分	約60分
	ファイン	約60分	約60分	約60分
	標準	約60分	約60分	約60分
音声のみ		約60分		

保存先		microSDカード (2GB)		
撮影種別	サイズ制限	メールサイズ大		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約31秒	約122秒	約244秒
	ファイン	約48秒	約162秒	約325秒
	標準	約81秒	約244秒	約488秒
映像のみ	スーパーファイン	約41秒	約124秒	約173秒
	ファイン	約65秒	約166秒	約110秒
	標準	約110秒	約246秒	約329秒
音声のみ		約1161秒		

保存先		microSDカード (2GB)		
撮影種別	サイズ制限	メールサイズ小		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約7秒	約30秒	約61秒
	ファイン	約12秒	約40秒	約81秒
	標準	約20秒	約61秒	約122秒
映像のみ	スーパーファイン	約10秒	約31秒	約43秒
	ファイン	約16秒	約41秒	約55秒
	標準	約27秒	約61秒	約82秒
音声のみ		約284秒		

■合計録画時間：各サイズ制限共通

保存先		L-04B (本体) ※		
撮影種別	サイズ制限	メールサイズ大		
	解像度 画質	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
音声+映像	スーパーファイン	約48分	約186分	約372分
	ファイン	約74分	約248分	約496分
	標準	約124分	約372分	約744分
映像のみ	スーパーファイン	約63分	約189分	約264分
	ファイン	約99分	約253分	約337分
	標準	約168分	約376分	約502分
音声のみ		約1902分		

※ お買い上げ時の録画可能時間です。

保存先		microSDカード (2GB)		
撮影種別	解像度	QVGA (320×240)	QCIF (176×144)	Sub-QCIF (128×96)
	画質			
音声+映像	スーパーファイン	約705分	約1986分	約3641分
	ファイン	約1101分	約2570分	約4520分
	標準	約1771分	約3641分	約6240分
映像のみ	スーパーファイン	約728分	約2185分	約4369分
	ファイン	約1160分	約2913分	約5699分
	標準	約1928分	約4369分	約8738分
音声のみ		約21845分		

FOMA端末に保存／保護できる件数

各データの最大保存件数／最大保護件数は、FOMA端末に保存されているデータ量や、メモリ使用量により異なります。

種 別		最大保存件数	最大保護件数
電話帳		1000件※1	—
スケジュール	スケジュール	200件	—
	休日	100件※2	—
To Do		50件	—
テキストメモ		50件	—
メール※3	受信メール※4	1000件	1000件
	送信メール	500件	500件
	未送信メール		—

種 別		最大保存件数	最大保護件数
メッセージ	メッセージR	100件	100件
	メッセージF	100件	100件
テンプレート		100件※5	—
Bookmark	i モード	100件	—
	フルブラウザ	100件	—
画面メモ		50件	25件
i アプリ		100件※5	—
データBOX	画像※6	2000件※5	—
	動画／i モーション	2000件※5	—
	メロディ	2000件※5	—
	きせかえツール	2000件※5	—

※1 50件までFOMAカードに保存できます。

※2 お買い上げ時に設定されている祝日を含みます。

※3 i モードメールとSMSの合計件数となります。

※4 「受信BOX」フォルダに保存されている「♪ Welcome Mail ♪」
「デコメをプレゼント🎁」[Welcome **NEW** ドコモwebメール🎁]
の件数を含みます。

※5 お買い上げ時に登録されているデータを含みます。

※6 スライドショーは最大30件（画像の最大保存件数2000件を含む）
保存できます。

携帯電話機の比吸収率など

携帯電話機の比吸収率 (SAR)

この機種L-04Bの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) について、これが 2W/kg^* の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関 (WHO) と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会 (ICNIRP) が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機L-04BのSARの値は 0.781W/kg です。この値は、財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。なお、本機のSARの値は、ご利用いただけます各国の許容値も満足しております。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、次のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

: <http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm>

社団法人電波産業会のホームページ

: <http://www.arib-emf.org/>

ドコモのホームページ

: <http://www.nttdocomo.co.jp/product/sar/>

LG Mobileホームページ

: <http://jp.lgmobile.com/>

※ 技術基準については、電波法関連省令（無線設備規則第14条の2）で規定されています。

Radio Frequency (RF) Signals

THIS MODEL PHONE MEETS THE U.S. GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES.

Your wireless phone contains a radio transmitter and receiver. Your phone is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. These limits are part of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.* Tests for SAR are conducted using standard operating positions accepted by the FCC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless base station antenna, the lower the output. Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the U.S. government-adopted requirement for safe exposure. The tests are performed on position and locations (for example, at the ear and worn on the body) as required by FCC for each model. The highest SAR value for this model phone as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.30W/kg, and when worn on the body, is 0.51W/kg. (Body-worn measurements differ among phone models, depending upon available accessories and FCC requirements). While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the U.S. government requirement.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section at <http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/> after search on FCC ID BEJL04B.

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 2.5 cm from the body.

- * In the United States, the SAR limit for wireless mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. SAR values may vary depending upon national reporting requirements and the network band.

Declaration of Conformity

The product "L-04B" is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1(a), 3.1(b) and 3.2.

This mobile phone complies with the EU requirements for exposure to radio waves.

Your mobile phone is a radio transceiver, designed and manufactured not to exceed the SAR* limits** for exposure to radio-frequency (RF) energy, which SAR* value, when tested for compliance against the standard was 1.37W/kg. While there may be differences between the SAR* levels of various phones and at various positions, they all meet*** the EU requirements for RF exposure.

* The exposure standard for mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

** The SAR limit for mobile phones used by the public is 2.0 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue, recommended by The Council of the European Union. The limit incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.

*** Tests for SAR have been conducted using standard operating positions with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a base station antenna, the lower the power output.

Important Safety Information

AIRCRAFT

Switch off your wireless device when boarding an aircraft or whenever you are instructed to do so by airline staff. If your device offers a 'flight mode' or similar feature consult airline staff as to whether it can be used on board.

DRIVING

Full attention should be given to driving at all times and local laws and regulations restricting the use of wireless devices while driving must be observed.

HOSPITALS

Mobile phones should be switched off wherever you are requested to do so in hospitals, clinics or health care facilities. These requests are designed to prevent possible interference with sensitive medical equipment.

PETROL STATIONS

Obey all posted signs with respect to the use of wireless devices or other radio equipment in locations with flammable material and chemicals. Switch off your wireless device whenever you are instructed to do so by authorized staff.

INTERFERENCE

Care must be taken when using the phone in close proximity to personal medical devices, such as pacemakers and hearing aids.

Pacemakers

Pacemaker manufacturers recommend that a minimum separation of 15cm be maintained between a mobile phone and a pacemaker to avoid potential interference with the pacemaker. To achieve this use the phone on the opposite ear to your pacemaker and do not carry it in a breast pocket.

Hearing Aids

Some digital wireless phones may interfere with some hearing aids. In the event of such interference, you may want to consult your hearing aid manufacturer to discuss alternatives.

For other Medical Devices:

Please consult your physician and the device manufacturer to determine if operation of your phone may interfere with the operation of your medical device.

輸出管理規制

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制（「外国為替及び外国貿易法」及びその関連法令）の適用を受けます。また米国再輸出規制（Export Administration Regulations）の適用を受けます。本製品及び付属品を輸出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省へお問合せください。

知的財産権

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネット上のホームページからのダウンロードなどにより取得した文章、画像、音楽、地図データ、ソフトウェアなど第三者が著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。実演や興行、展示物などには、私的使用目的であっても撮影または録音を制限している場合がありますのでご注意ください。また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の同意なしにインターネット上のホームページに掲載するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を侵害する恐れがありますのでお控えください。

商標について

- 「FOMA」「movia」「着もじ」「iモード」「iアプリ」「iアプリDX」「WORLD CALL」「WORLD WING」「公共モード」「iエリア」「i モーション」「i モーションメール」「着モーション」「デコメール®」「デコメ®」「デコメ絵文字®」「ケータイデータお預かりサービス」「おまかせロック」「mopera」「mopera U」「sigmarion」「デュアルネットワーク」「ビジュアルネット」「i チャンネル」「おサイフケータイ」「DCMX」「iD」「セキュリティスキャン」「メッセージF」「マルチナンバー」「Music&Videoチャンネル」「メロディコール」「DoPa」「OFFICEED」「IMCS」「イマドコかんたんサーチ」「iCお引っこしサービス」「ケータイお探しサービス」「きせかえツール」「ドコモwebメール」「docomo STYLE series」および「FOMA」ロゴ、「i-mode」ロゴ、「i-appli」ロゴ、「Music&Videoチャンネル」ロゴ、「iC」ロゴ、「iD」ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
- フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークはNTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- 「マルチタスク/Multitask」は日本電気株式会社の登録商標です。
- 「キャッチホン」は、日本電信電話株式会社の登録商標です。
- McAfee®、マカフィー®は米国法人 McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国における登録商標です。
- QuickTimeは、米国および他の国々で登録された米国 Apple Inc. の登録商標です。

- Powered by JBlend™ Copyright 2002-2009 Aplix Corporation. All rights reserved.
JBlendおよびJBlendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。



- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. またはその関連会社の日本国内における商標または登録商標です。
- 本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Browser、NetFront Sync Clientを搭載しています。




ACCESS、NetFrontは、日本国、米国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。



Copyright© 2010 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
本製品の一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

- AdobeおよびAdobe Readerは、Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。



- Microsoft®、Windows®、Windows Vista®、Windows Media®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- Google、モバイルGoogle マップは、Google, Inc. の登録商標です。

- 「CONRAN」および「Studio Conran」は英国CONRAN HOLDINGS社の登録商標です。
- その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

その他

- 本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite™テクノロジーを搭載しています。
Adobe Flash Lite Copyright® 2003-2010 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
Adobe、FlashおよびFlash Liteは、Adobe Systems Incorporated（アドビシステムズ社）の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- 本書では各OS（日本語版）を次のように略して表記しています。
 - Windows 7は、Microsoft® Windows® 7（Starter、Home Basic、Home Premium、Professional、Enterprise、Ultimate）の略です。
 - Windows Vistaは、Windows Vista®（Home Basic、Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate）の略です。
 - Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。



- 本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する行為に係る個人使用を除いてはライセンスされておりません。

- MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画（以下、MPEG-4ビデオ）を記録する場合
- 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4ビデオを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者から入手されたMPEG-4ビデオを再生する場合

詳細については米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。

- 下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。
Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations;

4,901,307	5,504,773	5,109,390	5,535,239
5,267,262	5,600,754	5,416,797	5,490,165
5,101,501	5,511,073	5,267,261	5,568,483
5,414,796	5,659,569	5,056,109	5,506,865
5,228,054	5,544,196	5,337,338	5,657,420
5,710,784	5,778,338		

索引

索引 432

索引

索引の引きかた

- 本索引は、「五十音目次」としての機能もございます。本書に記載されている用語だけでなく、記載内容を要約した用語も収録しています。知りたい事項が収録されていない場合は、別のキーワードで探してください。

例：デコメール®を作成したいとき

デコメール®	133
作成	133
パレットの操作	134
パレット表示	133

メール作成	130
宛先追加（同報送信）	131
送信	130
デコメール®作成	133
テンプレート選択	136
ファイルを添付	137

- メールアドレス設定、メール受信／拒否設定、メールサイズ制限、メール機能停止／再開など、i モードセンター内の設定については、『ご利用ガイドブック（i モード＜FOMA＞編）』をご覧ください。
- データ通信については付属のCD-ROMに収録されている「パソコン接続マニュアル」をご覧ください。

ア

アフターサービス	407
アラーム	311
暗証番号	
端末暗証番号	110
ネットワーク暗証番号	110
あんしん設定	109, 126
イヤホン切替設定	98
イヤホン設定	329
イルミネーション設定	107
ウェイクアップ設定	103
英語ガイダンス	355
エニーキーアンサー	69
絵文字	
入力	337
遠隔操作設定	357
遠隔操作設定（海外）	374
応答設定	69
応答保留	69
応答保留音	70
応答保留画像	74
応答メッセージ	360
オート着信設定	331
オールロック	113
おサイフケータイ	262
オプション・関連機器	24, 397
オペレータ名表示設定	371
おまかせロック	114
おもしろフェイス撮影	214

主な仕様	416
音楽再生	233
アラーム音に設定	238
歌詞表示	239
クイックプレイリスト	242
削除	243
ジャケット画像を表示	239
着うたフル®ダウンロード	233
着信音に設定	238
バックグラウンド再生	244
プレイリスト	239
ミュージックプレーヤー	235
Music&Videoチャンネルプレーヤー	228
SD-Audioデータの保存	234
WMAファイルの保存	234
音楽データ	233
画像や歌詞の表示	239
音量設定	95

カ

海外利用	363
帰国後の確認	366
ご出発前の確認	365
滞在国外での確認	365
電話を受ける	368
電話をかける	366
ネットワークサービス	372
利用できるサービス	364
外部接続端子	29

顔文字		URL表示	183
入力	337	カラーテーマ設定	104
編集	338	韓国語入力	338
学習辞書	345	キー確認音	97
学習情報リセット	344	キーロック	117
カスタムメニュー	106	記号・特殊文字	
画像		入力	337
ズーム	271	きせかえツール	104
全画面表示	271	記念日マネージャー	319
表示設定	273	キャッシュ	176
編集	273	キャッチホン	350
待受画面に設定	270, 271	電話を受ける	350, 351
画像保存	184	電話をかける	350
画像をアップロード	203	クイックダイヤル	91, 103
画像を表示	268	クイック伝言メモ	73
操作	269	クイックプレイリスト	242
カメラ	28	区点コード入力	342
明るさ	218	国番号	65
ズーム	217	国番号一覧	65
静止画の保存枚数	418	グループ名の登録／変更	83
静止画を撮影	211	ケータイデータお預かりサービス	123
静止画／動画の保存形式	211	画像・メールの保存	124
セルフタイマー撮影	218	電話帳の保存	124
動画の録画時間	419	ゲーム	306
動画を撮影	215	効果音選択	97
カメラ設定	218	公共モード（電源OFF）	71
画面メモ	182	公共モード（ドライブモード）	70
一覧	182	国際ダイヤルアシスト設定	64, 65
削除	183, 184	国際電話	62
詳細表示	183	国際電話アクセス番号	64
タイトル編集	183	国際プレフィックス	64
表示	182	自動国際プレフィックス変換	64
保護／保護解除	183, 184	国際ローミング	364
保存	182	故障かな？と思ったら	398
リトライ	183	こんな表示が出たら	401

サ

サービスダイヤル	355
再接続アラーム	67
サイト表示	173
撮影	
静止画	211
動画	215
撮影画面の見かた	209
サブアドレス設定	66
サブメニュー操作	35
シークレットモード	118
自局番号	49, 321
時刻お知らせ	331
辞典	306
自動キーロック	118
自動更新設定	411
自動振り分け設定	161
充電	42
充電時間	44
卓上ホルダ	44
ACアダプタ	45
受信メールBOX	145
受話音量	69
上限通知アイコン消去	323
使用時間	43
肖像権	425
商標	426
照明設定	103
ショートカット	35
初期設定	47
新着メッセージ表示	164
新着 i モードメール表示	140
新着SMS表示	169
スイッチ付イヤホンマイク	329

スキャン機能	414
スケジュール	313
新規スケジュール登録	313
登録内容の確認	315
ストップウォッチ	324
スライドショー	
作成	277
操作	278
表示	278
静止画を編集	273
エフェクト	274
回転	274
鏡像	274
切り出し	275
サイズ変更	275
挿入	274
取消	274
補正	274
世界時計	324
赤外線通信	298
全件受信	300
全件送信	300
認証パスワード	300
1件受信	300
1件送信	299
赤外線ポート	299
赤外線リモコン	301
積算料金表示	323
リセット	323
セキュリティスキャン (スキャン機能)	414
設定リセット	125
セルフモード	116
全着信拒否	121
送信メールBOX	146

ソート	
受信メール	151
送信メール	155
未送信メール	158
メッセージR/F	166
ソフトウェア更新	409
ソフトキー	29

タ

代替画像	74
ダイヤルキーの文字割当て一覧	393
ダウンロード	
画像	184
着うたフル®	233
ダウンロード辞書	345
卓上ホルダ	44
タスクマネージャ	310
単位変換ツール	325
端末暗証番号	110
端末暗証番号変更	112
知的財産権	425
着うたフル®	
設定	238
ダウンロード	233
着信音一覧	94
着信音選択	94
着信画面設定	102
着信履歴	58
電話帳登録	82
着もじ	60
著作権	425
追加サービス (USSD登録)	359
実行	360
追加	359

通話最新履歴	59
通話時間表示	322
通話中着信設定	356
通話中着信動作選択	356
通話中保留音	70
通話中保留画像	75
通話品質アラーム	97
通話ボタンアンサー	69
通話料金上限通知	323
通話/メール履歴	91
使いかたガイド	37
続きから再生	235
定型文	
入力	337
定型文編集	340
修正	340
登録	340
ディスプレイ	27, 30
データ通信	376
準備の流れ	379
動作環境	378
ATコマンド	380
データBOX	266
テキストメモ	328
登録	328
登録内容の確認	328
デコメ絵文字®辞書	344
デコメール®	133
作成	133
パレットの操作	134
パレット表示	133
変更	135
デコレーション操作	134
デュアルネットワーク	354

テレビ電話					ネットワーク暗証番号	110
受ける	67	登録 (着信履歴など)	82		ネットワークサーチ設定	369
応答保留画像	74	登録 (FOMAカード)	81		ネットワークサービス	347
かける	52	登録 (FOMA端末)	78		ノイズキャンセラ	67
代替画像/カメラ画像の切替	55	編集	89			
通話中保留画像	75	電話帳画像表示	102			
ハンズフリー通話	53, 68, 75	電話帳検索	85			
テレビ電話設定	75	グループ検索	86			
テロップ	193	全件検索	86			
電源ON/OFF	46	電話番号検索	86			
伝言メモ	72	ドメイン検索	86			
再生/削除	74	フリガナ検索	86			
設定	72	メモリ検索	86			
転送でんわ	352	電話帳指定着信許可/拒否	120			
転送ガイダンスの有無	353	電話帳設定	90			
転送でんわ (海外)	373	電話番号設定	357			
電卓	327	電話番号表示	49			
電池残量	45, 46	動画再生ソフト	397			
電池パック	41	動画/i モーション				
添付ファイル	137	アラーム音に設定	281			
テンプレート	136	着信音に設定	281, 282			
一覧	136	編集	282			
削除	137	待受画面に設定	281			
新規作成	136	動画/i モーションプレーヤー	279			
選択	136	動画/i モーションを再生	279			
電話	51	操作	280			
受ける	67	早送り/巻戻し	280			
かける	52	動画/i モーションを編集	282			
国際電話	62	キャプチャ	283			
電話帳	77	トリミング	283			
検索	85	ドキュメントビューア	301			
削除	90	ドコモケータイdatalink	380			
電話帳登録件数	90					
電話帳について	78					
登録内容の確認	86					

ハ

バーコードリーダー	220, 260
パイプレータ設定	96
パケット通信中着信設定	76
バックグラウンド再生	244
発信者番号通知	49, 62
186/184	62
発着信/メールロック設定	115
パノラマ撮影	213
番号通知お願いサービス	354
番号通知お願いサービス設定 (海外)	
ハンズフリー	53, 68, 75
ピクチャビューア	268
非通知着信	121
日付カウンター	319
日付サーチ	320
日付/時刻設定	48
日付/時刻表示設定	108
ビデオモード	215
平型スイッチ付イヤホンマイク	329
電話を受ける	330
電話をかける	330
ファイル制限の設定	273
ファイルの情報表示	
画像ファイル	271
動画/i モーションファイル	282
メロディファイル	287
Flashファイル	271

ナ

ナビゲーションキー	29
-----------	----

ファイルを移動		ブッシュ信号	62	作成	239, 242
画像ファイル	270	プライバシーモード設定	116	フレームページ	199
動画／i モーションファイル	281	プリインストール	266	プレフィックス設定	66
メロディファイル	286	フルブラウザ	196	ボース機能	62
ファイルをコピー		アクションメニュー	202	保護／保護解除	
画像ファイル	270	アップロード	203	画面メモ	183, 184
動画／i モーションファイル	281	アニメーション再生	201	受信メール	153
メロディファイル	287	ウィンドウ操作	201	送信メール	155, 156
ファイルを削除		再読み込み	200	メッセージR/F	166, 167
画像ファイル	271	証明書表示	201	保証	407
動画／i モーションファイル	281	ショートカット一覧	202	ポップアップ表示音	96
メロディファイル	286	表示中の操作について	200	保留	
ファイルを送信		ページ移動	200	応答保留	69
画像ファイル	270, 271	PagePilot	200	通話中の保留	55
動画／i モーションファイル	281, 282	ラストURL	196	本体付属品	24
メロディファイル	287	Bookmark	200		
フォトモード	211	i モードとフルブラウザの切替	203		
フォルダの並べ替え		Internet	200		
データBOX	269	URL入力	197		
メール	150	フルブラウザ設定	204		
Bookmark	181	アクセス設定	204		
フォルダ名を変更		ウィンドウオープンガード設定	205		
データBOX	269	画像表示設定	205		
メール	150	画面倍率	205		
Bookmark	181	その他	206		
フォルダを削除		通信設定	204		
データBOX	269	表示・効果設定	205		
メール	150	表示モード設定	205		
Bookmark	181	ホーム設定	205		
フォルダを作成		Cookie設定	204		
データBOX	269, 270	Referer設定	204		
メール	150	Script設定	205		
Bookmark	181	TLS	204		
不在着信	72	プレイリスト			
		再生	240		

マ

マイピクチャ	268
マイメニュー	177
待受画面設定	100
マナーモード	98
マナーモード設定	99
マルチアクセス	308
組み合わせ	394
マルチタスク	310
組み合わせ	395
マルチタスクバー	357
通常発信番号設定確認	358
通常発信番号の設定	358
未送信メール	146
ミュージックプレーヤー	235
操作	236
迷惑電話ストップ	353

メール	127
削除	151, 153, 154, 156, 157
自動振り分け設定	161
転送	142
添付ファイル取得	143
添付ファイル操作	144
電話帳登録	143
表示	140, 145
フィルタ	152, 155, 158
フォルダセキュリティ設定／解除	150
返信	142
保護／保護解除	153, 155, 156
メニュー	129
メールグループ	161
メール最新履歴	158
メール作成	130
宛先追加（同報送信）	131
送信	130
デコメール®作成	133
テンプレート選択	136
ファイルを添付	137
プレビュー	132
保存	131
メールアドレス	131
メール自動受信	139
メール受信履歴	158
メール設定	160
メール選択受信	140
メール送信履歴	158
メール鳴動設定	98
メッセージR/F	165
画像保存	167
削除	166, 167
受信	164

添付ファイル操作	144
表示	165
保護／保護解除	166, 167
メッセージ自動表示設定	164
メロディ自動再生	164
メニュー一覧	382
メニュー画面設定	106
メニュー操作	33
サブメニュー	35
ショートカット	35
表記	36
表記ルール	37
メインメニュー	33
メモリ削除	125
メモリ状況	332
メモリ登録外着信拒否	123
メロディ	
アラーム音に設定	287
音量調節	286
着信音に設定	287
メロディコール設定	96
メロディの再生	285
一時停止	286
操作	286
メロディプレイヤー	285
文字サイズ	
メール	160
i モード	187
文字入力	333
絵文字／記号／顔文字の入力	337
韓国語の入力	338
区点コードの入力	342
コピー／切り取り／貼り付け	341
自動カーソル移動	339
定型文の入力	337

入力モードの切り替え	334
文字の入力	335
予測入力設定	339

ヤ

ユーザ辞書	343
削除	343
優先ネットワーク設定	370
輸出管理規制	425
呼出動作開始時間設定	122

ラ

ラストURL	175
リスト指定着信拒否	119
リダイヤル	56
電話帳登録	82
履歴表示設定	118
留守番電話	348
留守番電話（海外）	372
ローミングガイドランス設定	371
ローミングガイドランス設定（海外）	373
ローミング時着信規制	371
ローミング着信通知設定	372
ローミング着信通知設定（海外）	374

英数字

ATコマンド	380
Bookmark	180
一覧	180
削除	181
赤外線送信	182
接続	181

タイトル編集.....	181	着信音／画像変更.....	250	Internet.....	178
登録.....	180	通信設定.....	249	URL履歴.....	179
メール作成.....	182	電話帳／履歴参照.....	250	i モード故障診断サイト.....	409
microSDへコピー.....	182	i アプリTo機能.....	258	i モード設定.....	187
CD-ROM.....	380	i アプリ待受画面		自動再生設定.....	191
DTMF.....	62	解除.....	258	接続先選択.....	189
ecoモード.....	104	設定.....	258	接続待ち時間設定.....	188
Flash.....	177	i アプリTo機能.....	187, 258	その他.....	188
再生.....	272	i チャネル.....	192	通信.....	187
操作.....	272	チャネル一覧.....	193	表示・効果設定.....	187
待受画面に設定.....	270, 271	テロップ.....	193	ホーム.....	188
FOMAカード.....	38	i チャネル初期化.....	194	メッセージ自動表示設定.....	164
暗証番号.....	39	i チャネル設定.....	194	メロディ自動再生.....	164
種類.....	40	テロップ設定.....	194	i モーションタイプ.....	192
セキュリティ機能（動作制限機能）.....	39	i モーション.....	190	SSL証明書操作.....	190
取り付けかた／取り外しかた.....	38	自動再生設定.....	191	i モード問い合わせ.....	141, 165
FOMA端末で利用できるサービス.....	396	取得.....	191	i モードパスワード.....	111
FOMA端末に保存／保護できる件数		i モーションタイプ.....	192	i モードパスワード変更.....	178
.....	421	i モード.....	171	i モードメール.....	128
FOMA通信環境確認.....	305	画像表示.....	175	i モードメニュー.....	172
i アプリ.....	245	画像保存.....	184	iCお引こしサービス.....	262
起動.....	247	画面メモ.....	182	ICカードロック.....	264
削除.....	259	効果音設定.....	175	ICカードロック設定.....	264
ソフト情報.....	249	サイトの見かたと操作.....	176	i Menu.....	173
ダウンロード.....	246	サイト表示.....	173	JANコード.....	221
バージョンアップ.....	249	再読み込み.....	174	Mail To機能.....	186
i アプリ情報.....		詳細表示.....	174	microSDカード.....	288
自動起動情報.....	259	電話帳登録.....	177	個人情報データのやりとり.....	293
セキュリティエラー履歴.....	259	マイメニュー.....	177	データ更新.....	296
トレース情報.....	259	メール作成.....	174	取り付け／取り外し.....	289
i アプリ設定.....		文字コード変換.....	175	バックアップ.....	294, 295
アイコン情報.....	250	ラストURL.....	175	フォルダ構成.....	291
自動起動時刻設定.....	257	リトライ.....	175	メモリ情報.....	296
自動起動設定.....	257	Bookmark.....	180	リーダー／ライターとして使う.....	297
ソフト情報表示設定.....	247	i モードとフルブラウザの切替.....	203	microSDフォーマット.....	296

microSD削除.....	125	フォルダセキュリティ設定／解除.....	150
Music&Videoチャンネル		返信.....	142
操作.....	228	保護／保護解除.....	153, 155, 156
チャプター一覧.....	230	保存.....	168
バックグラウンド再生.....	244	SMS設定.....	169
番組移動.....	231	自動振り分け設定.....	161
番組再生.....	228	SMSセンター.....	170
番組設定.....	226	SMS送達通知.....	169
保存した番組の再生.....	231	SMS本文入力.....	170
Music&Videoチャンネルプレーヤー.....	228	SMS有効期間.....	170
MuVee Studio.....	304	SMS問い合わせ.....	169
OFFICEED.....	359	SSL証明書操作.....	190
Phone To／AV Phone To機能.....	186	SSL通信.....	175
PINコード.....	112	To Do リスト.....	317
PINロック解除コード.....	111, 113	登録.....	317
PIN1コード.....	111, 112	登録内容の確認.....	318
変更.....	112	URL履歴.....	179
PIN1コードリクエスト.....	112	USBモード設定.....	297
PIN2コード.....	111	Web To機能.....	186
変更.....	112	WMAファイル.....	234
QRコード.....	221	WORLD CALL.....	62
SAR.....	422	WORLD WING.....	364
SD-Audioデータ.....	234	186／184.....	61
Select Language.....	108	3G／GSM切替.....	369
SMS			
宛先.....	128		
韓国語での送受信.....	128		
削除.....	151, 153, 154, 156, 157		
作成.....	167		
受信.....	168		
送信.....	168		
転送.....	142		
電話帳登録.....	143		
フィルタ.....	152, 155, 158		

ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料請求をオンライン上で承っております。

i モードから i Menu ▶ お客様サポート ▶ お申込・お手続き ▶ 各種お申込・お手続き **パケット通信料無料**

パソコンから My docomo (<http://www.mydocomo.com/>) ▶ 各種お申込・お手続き

- ※ i モードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。
- ※ i モードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ※ パソコンからご利用になる場合、「docomo ID / パスワード」が必要となります。
- ※ 「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID / パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」にご相談ください。
- ※ ご契約内容によってはご利用いただけない場合があります。
- ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用にならない場合があります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■ 使用禁止の場所にいる場合

- 航空機内、病院内では、必ずFOMA端末の電源を切ってください。
- ※ 医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではなく、ロビーや待合室などでも、必ず電源を切ってください。

■ 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能性がある場合 植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を及ぼす恐れがあります。

こんな場合は公共モードに設定しましょう

■ 運転中の場合

- 運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。
- ※ やむを得ず電話を受ける場合には、ハンズフリーで「かけ直す」ことを伝え、安全な場所に停車してから発信してください。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにすべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

■ レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさになどに気をつけましょう。

■ 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

- ！ カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。

- **公共モード（ドライブモード／電源OFF）→P70、P71**
電話をかけた相手に運転中もしくは携帯電話の利用を控えないければならない場所、または電源を切る必要がある場所にいる旨のガイダンスを流し、通話を終了します。
- **伝言メモ→P72**
電話に出られない場合に、電話をかけた相手の用件を録音します。
- **バイブレーター→P96**
電話がかかってきたことを、振動でお知らせします。
- **マナーモード／オリジナルマナーモード→P98、P99**
キー確認音や着信音などFOMA端末から鳴る音を消します（マナーモード）。
マナーモードの動作を変更することもできます（オリジナルマナーモード）。

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。不要となった際は、回収、リサイクルに出しましょう。

総合お問い合わせ先
(ドコモ インフォメーションセンター)

■ドコモの携帯電話からの場合

151 (局番なしの) **151** (無料) ☎ **0120-800-000**

※一般電話などからはご利用いただけません。 ※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

■一般電話などからの場合

受付時間 午前9:00～午後8:00(年中無休)

●番号をよくご確認の上、お間違いないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にご連絡いただくか、ドコモホームページ、i モードサイトにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。

ドコモホームページ <http://www.nttdocomo.co.jp/>

海外での紛失、盗難、精算などについて
(ドコモ インフォメーションセンター) (24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話
アクセス番号

-81-3-6832-6600* (無料)

*一般電話などからかけた場合には、日本向け通話料がかかります。

※L-04Bからご利用の場合は+81-3-6832-6600でつながります(「+」は「0」キーを1秒以上押します)。

一般電話などからの場合

(ユニバーサルナンバー)

ユニバーサルナンバー用
国際識別番号

-8000120-0151*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホームページ」をご覧ください。

●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。

●お客様が購入されたFOMA端末に故障が発生した場合は、ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合

113 (局番なしの) **113** (無料) ☎ **0120-800-000**

※一般電話などからはご利用いただけません。 ※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

■一般電話などからの場合

受付時間 24時間(年中無休)

海外での故障について
(ネットワークオペレーションセンター) (24時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話
アクセス番号

-81-3-6718-1414* (無料)

*一般電話などからかけた場合には、日本向け通話料がかかります。

※L-04Bからご利用の場合は+81-3-6718-1414でつながります(「+」は「0」キーを1秒以上押します)。

一般電話などからの場合

(ユニバーサルナンバー)

ユニバーサルナンバー用
国際識別番号

-8005931-8600*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用国際識別番号については、ドコモの「国際サービスホームページ」をご覧ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。



環境保全のため、不要になった電池はNTTドコモまたは代理店、リサイクル協力店などにお持ちください。



再生紙を使用しています

Printed in Korea

販売元 株式会社NTTドコモ
製造元 LG Electronics Inc.

'10.5 (1.2版)
MMBB0383007